

# F50

RAILING SYSTEM

Ανοδιωμένα Κάγκελα Αλουμινίου  
Anodized Aluminium Railings





Creativity in progress



**H**ALUMINCO, με έδρα τα Οινόφυτα Βοιωτίας, είναι η πρώτη εταιρία στον κλάδο που από την ίδρυσή της ξεκίνησε με την παραγωγή προϊόντων από χυτό αλουμίνιο πάνω σε παραδοσιακά μοτίβα.

Σήμερα, αξιοποιώντας 33 χρόνια εμπειρίας στον χώρο, έχει μετεξελίχθει σε μια ολοκληρωμένη, κάθετη βιομηχανία αλουμινίου.

Στο κέντρο παραγωγής της διατηρεί ολοκληρωμένες μονάδες επεξεργασίας, ηλεκτροστατικής βαφής, μοντάζ, φινίρισματος, συσκευασίας και αποθήκευσης των προϊόντων που παράγει και παραδίδει.

Η ALUMINCO προσφέρει σύγχρονες αρχιτεκτονικές και κατασκευαστικές λύσεις με βάση το αλουμίνιο, στις οποίες περιλαμβάνονται:

Πλήρης σειρά ανοιγόμενων και συρόμενων συστημάτων αλουμινίου, ψυχρών και θερμομονωτικών.

- Πληθώρα σχεδίων σε πάνελ αλουμινίου για κάθε αρχιτεκτονική και κατασκευαστική ανάγκη με έμφαση στην αισθητική, τη λειτουργικότητα και την ασφάλεια.
- Πόρτες ασφαλείας και θωρακισμένες πόρτες για κύριες εισόδους επαγγελματικών ή ιδιωτικών κτιρίων. Διατίθενται σε παραδοσιακό ή σύγχρονο στυλ, σε μεγάλη ποικιλία σχεδίων και χρωμάτων.
- Συστήματα καγκέλων για μπαλκόνια, βεράντες και σκάλες. Σε παραδοσιακά και μοντέρνα σχέδια, από χυτό αλουμίνιο, προφίλ αλουμινίου ή τύπου ίνος συνδυασμένα με πολυκαρμπονικά φύλλα.
- Συστήματα εξωτερικών χώρων όπως πέργκολες, αίθρια, στέγαστρα εισόδων, αυλόπορτες, αυλόγυροι και φωτιστικά, προσφέροντας ολοκληρωμένες λύσεις στην κατασκευή κτιρίων υψηλών απαιτήσεων.

Με εξαγωγική δραστηριότητα σε πάνω από 60 χώρες σε

όλο τον κόσμο, η ALUMINCO είναι προσηλωμένη στον τομέα της συνεχούς έρευνας και ανάπτυξης προϊόντων που ανταποκρίνονται ποιοτικά, αισθητικά και λειτουργικά στις απαιτητικές και ταχύτατα εξελισσόμενες αγορές.

Η διαδικασία βαφής των προϊόντων της βασίζεται στις προδιαγραφές QUALICOAT και SEASIDE CLASS (επεξεργασία παραθαλάσσιας κλάσης) ενώ τηρεί σύστημα διαχείρισης ποιότητας κατά ISO 9001 και σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά ISO 14001.

Όλα τα συστήματα αλουμινίου και καγκέλων σχεδιάζονται, αναπτύσσονται και δοκιμάζονται στο τμήμα Έρευνας & Ανάπτυξης της εταιρίας και στη συνέχεια πιστοποιούνται από αναγνωρισμένα ινστιτούτα και διεθνείς οργανισμούς όπως το IFT Rosenheim Γερμανίας, το Instituto Giordano Ιταλίας, το EKANAL (Ελληνικό Κέντρο Ανάπτυξης Αλουμινίου) Ελλάδας κ.α.

Η ALUMINCO οδηγεί τις εξελίξεις στον τομέα του αλουμινίου, αναβαθμίζοντας συνεχώς τις υπηρεσίες και τα προϊόντα που προσφέρει, με ολοκληρωμένες λύσεις που καλύπτουν τις ανάγκες της σύγχρονης κατασκευής και βελτιώνουν την ποιότητα ζωής δημιουργώντας σχέσεις εμπιστοσύνης με τον τεχνικό κόσμο και το καταναλωτικό κοινό.



**A**LUMINCO, headquartered in Inofya Viotias, was the first company in this sector which, since its establishment, launched the production of items made of cast aluminium in traditional designs.

After 33 years of experience in the aluminium sector, the company has evolved into a vertically integrated aluminium industry.

Its production facilities include integrated processing, powder coating, assembly, finishing, packaging and storage units for the products it produces and delivers.

ALUMINCO offers a wide range of aluminium products and systems, architectural and construction solutions, which include:

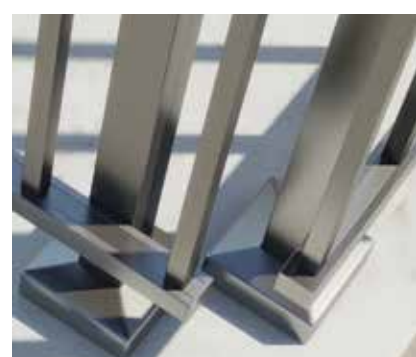
- A full range of tilt & turn as well as sliding, cold and thermal break aluminium systems, as well as curtain wall
- A variety of designs on aluminium panels for any architectural or construction requirement, with an emphasis on style, functionality and safety
- Safety doors and reinforced doors for main entrances suitable for private or commercial buildings. Available in traditional or modern designs, in a large variety of patterns and colors
- Railing systems for balconies, patios and stairs. In traditional and modern designs, made of cast aluminium, aluminium or inox type profiles and glass railing systems
- Outdoor systems, such as Pergolas, shading systems, canopies, gates, fences and lighting posts, offering integrated solutions for the construction of high demand buildings

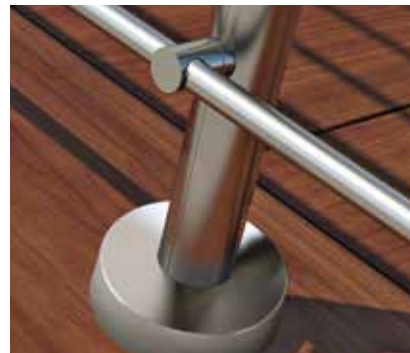
ALUMINCO exports its products to over 60 countries globally and is always at the forefront of innovative development of products and systems satisfying the most demanding clients.

The powder coating process is certified by QUALICOAT and SEASIDE CLASS (seaside class processing) specifications. Furthermore, ALUMINCO also conforms to the ISO 9001 certified by TUV Austria, for quality management system and the ISO 14001 environmental management system.

All aluminium and railing systems are designed, developed and tested by our Research & Development department and are then certified by established institutes and international organizations, such as the IFT Rosenheim in Germany, the Instituto Giordano in Italy, the EKANAL (Greek Center of Aluminium Development) in Greece.







# INDEX

Ανοδίωση / Anodizing	10	<b>Horizon</b> H-RINGS	54
Κανόνες εγκατάστασης / Installation regulations	12	<b>Horizon</b> FRAME	56
<b>Accord</b>	16	<b>Horizon</b> BLADE	58
<b>Accord</b> QUATTRO	24	<b>Vertical</b>	60
<b>Accord</b> SQUARE	26	<b>Vertical</b> -R	62
<b>Accord</b> XSQUARE	28	<b>Vertical</b> -D	64
<b>Accord</b> SQUAREQ	30	<b>Vertical</b> -Q	66
<b>Accord</b> TUBULAR	32	<b>Slim Line</b>	68
<b>Accord</b> BLADE	36	<b>Classic European</b>	71
<b>Horizon</b>	38	Προφίλ / Profiles	76
<b>Horizon</b> X-RAIL	40	Εξαρτήματα / Accessories	80
<b>Horizon</b> SQUARE X-RAIL	44	Καλίμπρα εφαρμογής προφίλ F50 με μετρητικό σύστημα	
<b>Horizon</b> QUATTRO	46	F50 profile calibrator in metric system	100
<b>Horizon</b> MAX	48	Υλικά συναρμολόγησης / Montage Materials	102
<b>Horizon</b> U-RAIL	50	Σημειώσεις / Notes	105

# F50

8

Χαρακτηριστικά  
Features



# Η ALUMINCO παρουσιάζει το ολοκληρωμένο και σύγχρονο σύστημα καγκέλων F50 Railing System.

To F50 Railing System στηρίζεται σε μια απλή σχεδιαστική και κατασκευαστική αντίληψη: σε ένα σωληνωτό σύστημα από ανοδιωμένο ή ήλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, που δένεται με ένα χαρακτηριστικό περίτεχνο τρόπο με συνδετήριους συνδέσμους και στηρίγματα, δημιουργώντας ένα αέρινο, υψηλής αισθητικής σύνολο.

Τα μεταλλικά του στοιχεία συνδυάζονται αρμονικά μεταξύ τους και δημιουργούν ένα εξαιρετικά όμορφο και ομοιογενές σύνολο. Μπορούν επίσης να συνδυαστούν με συμπαγή πολυκαρμπονικά φύλλα Lexan® ή κρύσταλλο, προσφέροντας έτσι μοναδικές δυνατότητες αρχιτεκτονικών εφαρμογών.

Στη σειρά τύπου INOX, τα προφίλ και εξαρτήματα αλουμινίου έχουν υποστεί επεξεργασία με την διαδικασία της ανοδίωσης ελάχιστου πάχους 20 μικρών που χαρακτηρίζεται από υψηλή ποιότητα και απαράμιλλη στιλπνότητα. Έτσι προσφέρουν χειροπιαστά πλεονεκτήματα έναντι των συστημάτων από ανοξείδωτο

χάλυβα: υψηλή αισθητική και μεγαλύτερη οικονομία.

Για τους λάτρεις του χρώματος, διατίθεται και σε οποιαδήποτε απόχρωση

ηλεκτροστατικής βαφής των χρησιμολογίων της εταιρίας μας, RAL, ειδικά, ματ, σαγρέ αλλά και απομιμήσεων ξύλου. Όλα σχεδόν τα μοντέλα βάφονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές Qualicoat Seaside Class, που εφαρμόζει η ALUMINCO.

Οι εφαρμογές του F50 Railing System είναι πάρα πολλές και προσφέρουν μοναδικές λύσεις στις σύγχρονες κατασκευές, όπως:

- Κάγκελα για μπαλκόνια και εξωτερικές σκάλες, με ζεχωριστή εμφάνιση και ιδιαίτερη αντοχή στις διάφορες περιβαλλοντολογικές συνθήκες. Κατάλληλα για μοντέρνες κατοικίες και επαγγελματικά κτίρια, εξωτερικούς χώρους ξενοδοχείων (όπως εξώστες, πισίνες κ.λπ.), δημόσιους χώρους της πόλης (σταθμούς μετρό, μουσεία κ.λπ.)
- Κάγκελα για εσωτερικές σκάλες και πατάρια κατοικιών και επαγγελματικών χώρων (όπως ξενοδοχεία, εστιατόρια, καφετέριες κ.λπ.) που προσδίδουν μια αίσθηση υψηλής αισθητικής στο χώρο.

ALUMINCO presents its modern, stylish and fully integrated railing system. The F50 Railing System.

F50 Railing System is based on an extremely simple design and constructional concept: a tubular system of anodized or polyester powder coated aluminum, which is elaborately bonded with connectors and supports creating a discrete, distinctive and high aesthetics result.

Its metal elements fit in harmony together forming an extremely elegant, beautiful, and inspiring look. They can optionally be combined with a variety of Lexan® polycarbonate sheets or glass, offering unlimited options for numerous architectural applications.

In INOX type series, aluminum profiles and accessories have gone under an advanced anodizing treatment, characterized by unique properties: extreme hardness - second only to diamond - and unique stainless steel finish. The series offers substantial competitive advantages over stainless steel systems: high aesthetics, lightweight and lower cost.



9

Χαρακτηριστικά  
Features

For color lovers, F50 Railing System is offered in a wide range of powder coating, RAL, special, mat, textured and wood imitation. ALUMINCO's powder coating production is approved and ensure that all process are qualicoat seaside class certified.

The F50 Railing System applications are unlimited and offer unique solutions to the contemporary constructions. Some of them are:

- Balcony railings and outdoor stair railings, with unique appearance and durability to the various environmental conditions. Suitable for modern houses and commercial buildings, outdoor hotel cites (such as balconies, pools etc), public places especially practical in big cities (such as metro stations, museums etc).
- Indoor stairs railings and houses' mezzanines and business building's interior (such as hotels, restaurants, coffee shops etc) offering a special sense of high aesthetics.

# Ανοδίωση

Η ανοδίωση συνδυάζει με επιτυχία την επιστήμη με τη φύση για να δημιουργήσει ένα από τα καλύτερα φυσικά φινιρίσματα που υπάρχουν για το αλουμίνιο.

Είναι μια ηλεκτροχημική διαδικασία που αυξάνει το πάχος και τη σκληρότητα του φυσικού προστατευτικού στρώματος του οξειδίου του αλουμινίου, που δημιουργείται με φυσικό τρόπο πάνω στην επιφάνεια του μετάλλου, όταν το αλουμίνιο εκτεθεί στον ατμοσφαιρικό αέρα.

## Η επεξεργασία

Η προδιαγραφή που χρησιμοποιείται για το F50 Railing System είναι η MIL-A-8625, Τύπος II - Sulfuric Acid Anodization / Ανοδίωση με Οξείδιο του Θείου/Νικελίου. Η διαδικασία αυτή προσφέρει:

- Μεσαίου πάχους στρώματα (moderate thickness coatings), 20 μμ μέχρι 25 μμ.
- Στάνταρ απόχρωση και λάμψη σαν του ανοξείδωτου σιδήρου.

## Τα οφέλη της Ανοδίωσης

Η ανοδίωση είναι το μοναδικό φινίρισμα στη βιομηχανία των μετάλλων που ικανοποιεί όλες τις σημαντικές παραμέτρους ενός φινιρίσματος αλουμινίου υψηλών επιδόσεων:

- Μεγάλη Αντοχή. Εξαιρετικά μεγάλη διάρκεια ζωής και σημαντικό οικονομικό πλεονέκτημα λόγω του χαμηλού κόστους συντήρησης τους.
- Σταθερότητα Χρώματος. Εξαιρετικά ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία. Δεν ριγματώνει, δεν ξεφλουδίζει.
- Ευκολία Συντήρησης. Ένα απλό ξέβγαλμα ή ένα ελαφρύ πλύσιμο με νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό ξαναδίνει στην ανοδιωμένη επιφάνεια την αρχική της εμφάνιση.
- Υψηλή Αισθητική. Αντίθετα από τα άλλα φινιρίσματα, η ανοδίωση επιτρέπει στο αλουμίνιο να διατηρήσει τη μεταλλική του εμφάνιση, πρόσφοιτα με το ίνο.
- Κόστος. Χαμηλότερο κόστος εγκατάστασης σε σχέση με το ίνο, και ένα επίσης χαμηλό κόστος συντήρησης. Μεγαλύτερη αξία στο χρόνο.
- Ασφαλές και Ανθεκτικό. Η ανοδίωση είναι μια χημικά σταθερή διαδικασία. Δεν είναι τοξική, δεν αποσυντίθεται, και είναι εξαιρετικά ανθεκτική στη θερμότητα (μέχρι το σημείο τήξης του αλουμινίου).

## Φροντίδα & Συντήρηση

Τι να χρησιμοποιείτε;

Ένα απλό ξέπλυμα με χλιαρό νερό και ένα ήπιο υγρό σαπούνι αρκεί, εφόσον καθαρίζεται τακτικά το ανοδιωμένο αλουμίνιο. Για τα μικρά εξαρτήματα χρησιμοποιείτε το τρίψιμο με μαλακό πανί.

Όταν υπάρχουν λιπαρά υπόλοιπα, για τον καθαρισμό μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε ένα μαλακό πανί βρεγμένο με νέφτι. Μετά τον καθαρισμό, είναι απαραίτητο να ξεπλένετε καλά με νερό, ειδικότερα όταν υπάρχουν εγκοπές, ώστε να διασφαλίσετε ότι απομακρύνθηκαν όλα τα κατάλοιπα.

Τι να μη χρησιμοποιείτε?

Τα όξινα ή αλκαλικά καθαριστικά δεν συνιστώνται, γιατί μπορεί να χαλάσουν την επικάλυψη της ανοδίωσης. Επίσης, δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ποτέ, παρά μόνο μετά από σύσταση εταιρίας

ειδικευμένης στον καθαρισμό του ανοδιωμένου αλουμινίου, τα γαλακτώματα καθαρισμού ή τα χημικά καθαριστικά για το σπίτι γιατί μπορεί επίσης να προσβάλλουν την επικάλυψη ανοδίωσης. Μη χρησιμοποιείτε επίσης σμυριδόχαρτο, γυαλόχαρτο, ατσαλόσυρμα, ή άλλα λειαντικά υλικά.

Πόσο συχνά;

Η συχνότητα με την οποία πρέπει να γίνεται ο καθαρισμός θα πρέπει να κινείται μεταξύ της μιας φοράς το μήνα μέχρι τη μια φορά το εξάμηνο ανάλογα με την εφαρμογή και το περιβάλλον που είναι εκτεθειμένη η εγκατάσταση.

## Βαφή

Ηλεκτροστατική βαφή είναι η επικάλυψη του αλουμινίου με ειδικές πολυεστερικές ρητίνες, οι οποίες αφ' ενός εξασφαλίζουν την προστασία του από την διάβρωση και αφ' ετέρου του προσδίδουν την επιθυμητή χρωματική & αισθητική εμφάνιση.

Η χρωματική παλέτα των πολυεστερικών ρητινών της Aluminco διαθέτει: Αναρίθμητες Standard καθώς και ειδικές αποχρώσεις Ral / Απομίμηση έγχου / Χρώματα σαγρέ / Χρώματα με μεταλλικά πρόσθετα / Χρώματα ειδικών εφέ.

Η ALUMINCO εφαρμόζει τη διαδικασία ποιότητας βαφής QUALICOAT-SEA SIDE CLASS. Η θέσπιση του πιστοποιητικού ποιότητας QUALICOAT εξασφαλίζει ότι:

- Η μονάδα επεξεργασίας έχει τον κατάλληλο εξοπλισμό και ακολουθεί συγκεκριμένη και εγκεκριμένη παραγωγική διαδικασία
- Η μονάδα είναι υποχρεωμένη να εφαρμόζει κάθε νέα απαίτηση των προδιαγραφών που επιβάλλεται λόγω της εξέλιξης της τεχνολογίας και της αποκτούμενης τεχνογνωσίας.
- Η μονάδα, σε καθημερινή βάση, πραγματοποιεί ελέγχους της ποιότητας των προϊόντων που παράγει, τα οποία και θα πρέπει να έχουν συγκεκριμένα ποιοτικά χαρακτηριστικά (πάχος, εμφάνιση, πρόσθια σημεία κλπ) όπως αυτά καθορίζονται από τις αντίστοιχες προδιαγραφές.

Η ανοδίωση είναι το μοναδικό φινίρισμα στη βιομηχανία των μετάλλων που ικανοποιεί όλες τις σημαντικές παραμέτρους ενός φινιρίσματος αλουμινίου υψηλών επιδόσεων:

- Μεγάλη Αντοχή. Εξαιρετικά μεγάλη διάρκεια ζωής και σημαντικό οικονομικό πλεονέκτημα λόγω του χαμηλού κόστους συντήρησης τους.
- Σταθερότητα Χρώματος. Εξαιρετικά ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία. Δεν ριγματώνει, δεν ξεφλουδίζει.
- Ευκολία Συντήρησης. Ένα απλό ξέβγαλμα ή ένα ελαφρύ πλύσιμο με νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό ξαναδίνει στην ανοδιωμένη επιφάνεια την αρχική της εμφάνιση.
- Υψηλή Αισθητική. Αντίθετα από τα άλλα φινιρίσματα, η ανοδίωση επιτρέπει στο αλουμίνιο να διατηρήσει τη μεταλλική του εμφάνιση, πρόσφοιτα με το ίνο.
- Κόστος. Χαμηλότερο κόστος εγκατάστασης σε σχέση με το ίνο, και ένα επίσης χαμηλό κόστος συντήρησης. Μεγαλύτερη αξία στο χρόνο.
- Ασφαλές και Ανθεκτικό. Η ανοδίωση είναι μια χημικά σταθερή διαδικασία. Δεν είναι τοξική, δεν αποσυντίθεται, και είναι εξαιρετικά ανθεκτική στη θερμότητα (μέχρι το σημείο τήξης του αλουμινίου).

# Anodizing

Anodizing successfully combines science with nature to create one of the best natural finishes available for aluminum. It is an electrolytic process used to increase the thickness & the hardness of the natural oxide layer on the surface of aluminum parts.

## The process

F50 Railing System is anodized according to the Sulfuric acid method and the production meets the standards for moderate thickness coatings MIL-A-8625 Type II.

- Moderate thickness coatings, 20 µm upto 25 µm.
- Standard tint and glow like that of INOX.

## Benefits of Anodizing

Anodizing is a unique finish which fulfils high quality standards and has significant advantages:

- Great Resistance. Extremely long service life and low maintenance costs.
- Color stability. Anodizing offers highly resistant to UV radiation and doesn't flake or crack.
- Ease of maintenance. F50 anodized parts can easily be cleaned and remain brand new by using natural water, a mild soap and soft cloth.
- High aesthetics. Unlike other finishes, anodizing allows the aluminum to maintain its metallic appearance, similar to inox steel.
- Low cost. Installation and maintenance cost is much lower compared to inox steel.
- Safe and Durable. Anodizing is a chemically stable process. It is not toxic, does not decompose and is highly resistant to heat.

## Care & Maintenance

### What to use?

Warm natural water and mild soap is enough for cleaning F50 anodized parts. In Small parts a soft cloth can be used. If there is fat still remaining, then a soft cloth and white spirit can be used. Wash properly with natural water

### What not to use?

Acid or alkaline cleaners are not highly recommended, as they will lead to coating damage. Also emery paper or cloth, sand paper, or steel wire products, or other abrasive materials, should not be used as dirt removals.

### How often should parts be cleaned?

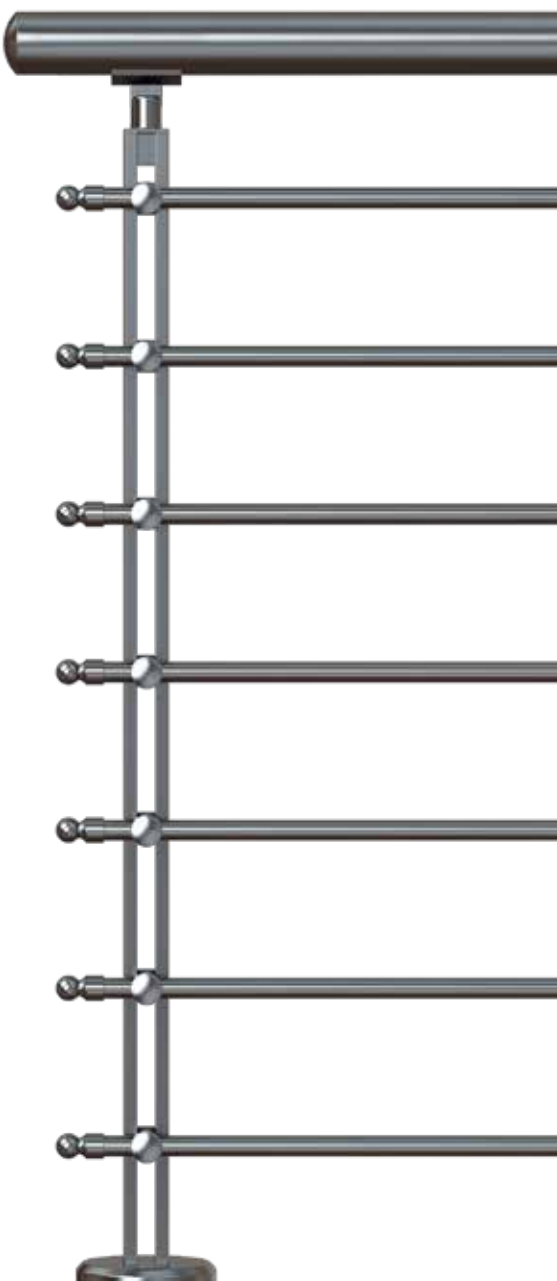
Cleaning frequency should be between once a month up to once every six months, depending on the application and the environment where F50 rail system (balustrade) is installed and exposed.

## Paint Finish

Polyester powder coating protects from corrosion and offers high aesthetic appearance.

ALUMINCO implements coating quality QUALICOAT - Seaside Class. The introduction of quality certification QUALICOAT ensures that:

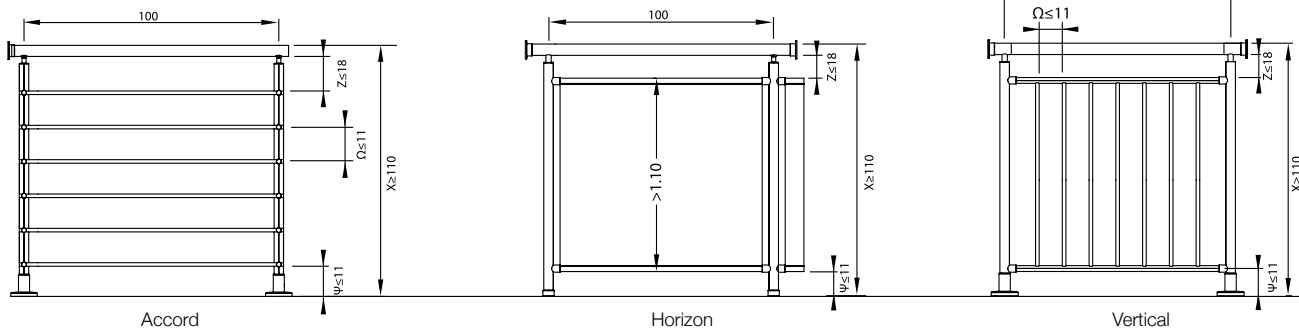
- Coating unit has the proper equipment and follows only given and approved production procedure indicated by norms' specifications.
- Coating unit is obliged to implement any new requirement of specifications required by the evolution of technology and the know-how acquired.
- Coating unit on a round the clock basis checks the quality of products produced and follows specific standards as defined by the respective requirements and norms' specifications.



# Kανόνες εγκατάστασης Installation regulations

## 1. Εγκατάσταση βασικής μονάδας / Unit installation requirements

Σχήμα / Illustration 1



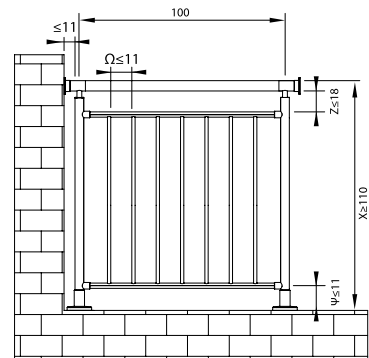
Ισχύουν και για τα τρία μοντέλα: Accord, Horizon & Vertical

- Συνιστώμενη απόσταση από κολώνα σε κολώνα (άξονας): 100 cm
- Συνολικό ύψος ασφαλείας κάγκελου (από τελείωμα δαπέδου, μέχρι κουπαστή):  $X \geq 110$  cm
- Ύψος ασφαλείας κάτω τελειώματος (από τελείωμα δαπέδου μέχρι το εξκίνημα των οριζόντιου τμήματος):  $\Psi \leq 11$  cm
- Ύψος ασφαλείας άνω τελειώματος (από τελείωμα του οριζόντιου τμήματος μέχρι το κάτω μέρος της κουπαστής):  $Z \leq 18$  cm
- Εσωτερική απόσταση (καθαρό άνοιγμα) μεταξύ των οριζόντιων (Accord) ή κατακόρυφων. (Vertical) προφίλ:  $\Omega \leq 11$  cm

Valid for all three models: Accord, Horizon, Vertical

- Recommended distance between columns (axis): 100 cm
- Total security railing height (from floor top up to rail top):  $X \geq 110$  cm
- Security height of lower end (from floor top up to first horizontal profile):  $\Psi \leq 11$  cm
- Security height of upper end (from the highest edge of the upper horizontal profile up to the handrail bottom edge):  $Z \leq 18$  cm
- In-between horizontal profile clearance (net opening) for Accord, or vertical profiles. Width for Vertical:  $\Omega \leq 11$  cm

Σχήμα / Illustration 2



## Στήριξη σε τοίχο / Wall mounting

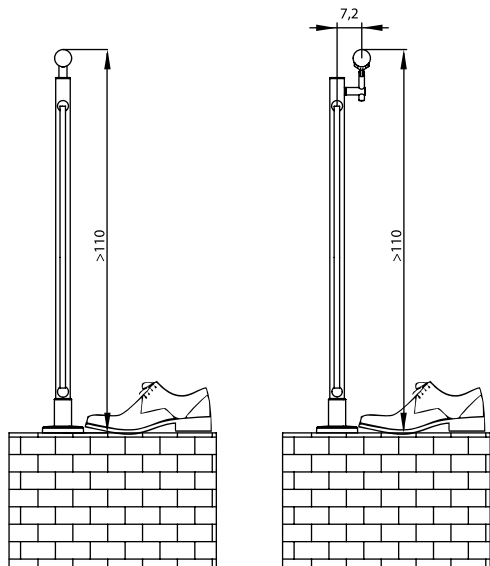
Ισχύουν και για τα τρία μοντέλα:  
Accord, Horizon & Vertical

- Απόσταση κολώνας στήριξης από τοίχο (καθαρό άνοιγμα):  $K \leq 11$  cm

Valid for all three models:  
Accord, Horizon & Vertical

- Net distance between final support column and the wall (net width):  $K \leq 11$  cm

## 2. Ακόμα ασφαλέστερη εγκατάσταση / Increased safety installation



Σχήμα / Illustration 3

Σχήμα / Illustration 4

Ανταποκρινόμενη η ALUMINCO στην ανάγκη αρκετών αγορών για ενισχυμένη ασφάλεια απέναντι στα παιδιά, οδηγήθηκε στο να εξοπλίσει το F50 Railing System με ένα «έξυπνο» χαρακτηριστικό:

Τη δυνατότητα να δεχτεί εκτός από την κατακόρυφη στήριξη της κουπαστής [Σχήμα 3] και την εσωτερική στήριξη της κουπαστής [Σχήμα 4] για ακόμα μεγαλύτερη ασφάλεια.

Με τη λύση αυτή ο άξονας της κουπαστής μπαίνει μέσα από τον άξονα της κολώνας στήριξης κατά 7.2 cm, απόσταση που αποτρέπει τον κίνδυνο να δημιουργηθεί μοχλός για το σώμα.

Η εσωτερική στήριξη κουπαστής μπορεί να εφαρμοστεί και στα τρία μοντέλα:  
Accord, Horizon, Vertical.

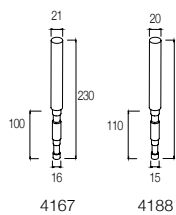
In response to the requirement of numerous markets for increased safety railings for children, ALUMINCO has supplied its F50 Railing System with a smart element.

The possibility to be mounted with an internal rail top support (Illustration 4) instead of the ordinary vertical rail top support (Illustration 3), for increased safety reasons. Due to this device, the rail top axis shifts 7.2 cm inside the vertical column support axis, avoiding thus leverage formation.

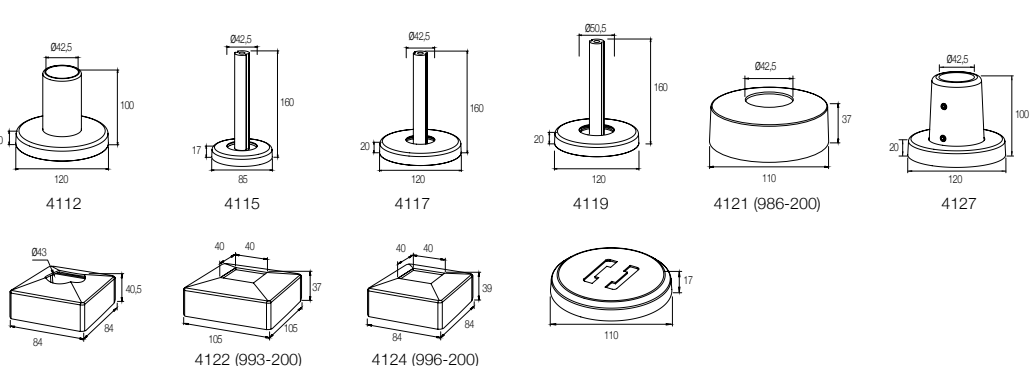
The internal rail top support can be applied to all three models: Accord, Horizon, Vertical.

### 3. Εναλλακτικοί τρόποι στήριξης κολονών / Alternative column support solutions

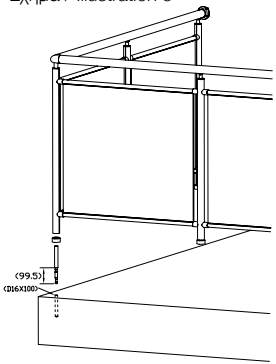
(a) Ενδοδαπέδια στήριξη  
(a) In floor support



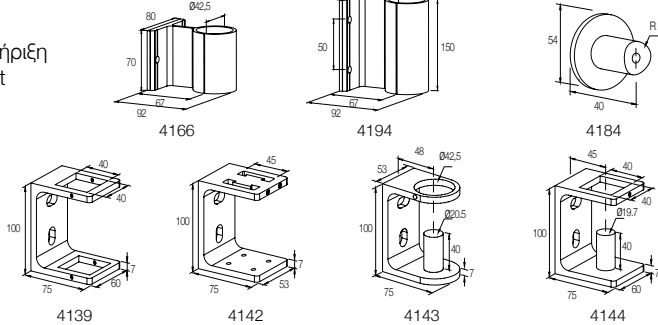
(β) Επιδαπέδια στήριξη  
(b) Floor external support



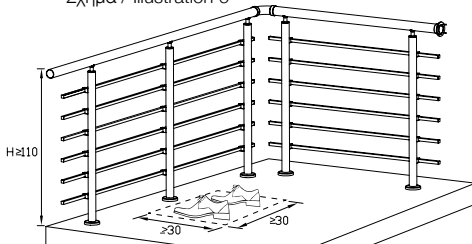
Σχήμα / Illustration 5



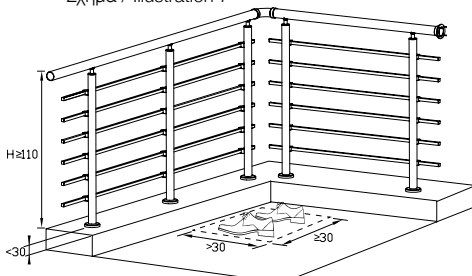
(γ) Επιτοίχια στήριξη  
(c) Wall support



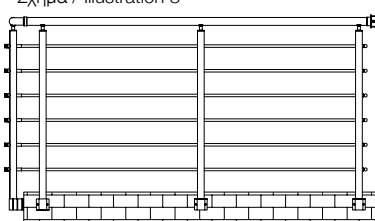
Σχήμα / Illustration 6



Σχήμα / Illustration 7



Σχήμα / Illustration 8



To F50 Railing System διαθέτει τρεις τρόπους στήριξης των κολονών ανάλογα με το σχέδιο και τις δυνατότητες που προσφέρει κάθε εφαρμογή.

(a) Ενδοδαπέδια στήριξη [Σχήμα 5]

Στη λύση αυτή ένα έμβολο συνολικού μήκους 23 cm, πακτώνεται κατά 10 cm μέσα στο μπετό (τρυπώντας με τρυπάνι Ø18 cm) και στερεώνεται με το χρηματικό βύσμα (6KA410). Στο ελεύθερο τμήμα του εφαρμόζεται η κολώνα. Η στήριξη αυτή είναι κατάλληλη για δάπεδα, σκαλοπάτια, στηθαία κατασκευασμένα από συμπαγές δομικό υλικό, π.χ. μπετόν, πάχους τουλάχιστον 15 cm.

(β) Επιδαπέδια στήριξη [Σχήμα 6 (χωρίς στηθαίο), Σχήμα 7 (με στηθαίο)]

Η λύση αυτή μπορεί να εφαρμοστεί και στα τρία μοντέλα - Accord, Horizon & Vertical - και σε όλες τις εφαρμογές. Υπάρχουν 10 είδη πελμάτων, εκ των οποίων τα 7 έχουν στρόγγυλη βάση Ø120, Ø110 & Ø85.

(γ) Επιτοίχια, εξωτερική στήριξη [Σχήμα 8]

Η λύση αυτή μπορεί να εφαρμοστεί σε μπαλκόνια χωρίς στηθαίο, σε σκάλες ή και σε μπαλκόνια με στηθαίο αλλά τότε μόνο σαν εσωτερική στήριξη.

F50 Railing System offers three alternative ways of support column mounting, depending on the model and the possibility offered by the railing construction plan.

(a) In floor support [Illustration 5]

When this version of mounting is used, a 23 cm rod is inserted in the concrete for about 10 cm (diameter of the drill Ø16 mm) using a two element epoxy glue. On the other side the pillar is inserted.

This way of mounting is suitable for floors, stepping stones, parapets made of solid structural material, for example concrete, with a minimum thickness of 15 cm.

(b) Floor external support

[Illustr. 6 (without parapet), Illustr. 7 (with parapet)]

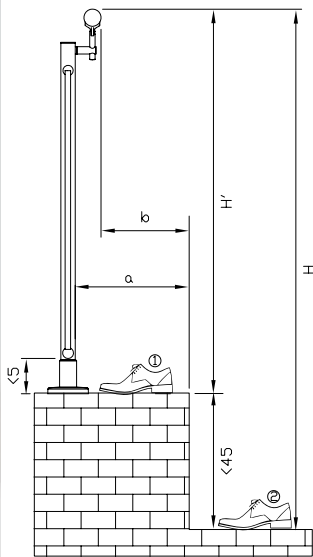
This way can be used to mount Accord, Horizon and the Vertical and in every application. There are 10 different mounting accessories. 7 of them have a round base of Ø120, Ø110 & Ø85mm diameter and the other one have a rectangle base (the later are made for Accord RC and RC Quattro).

(c) Wall support [Illustration 8]

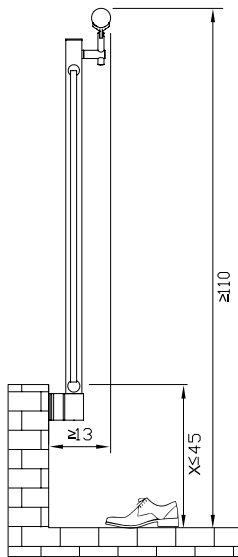
This solution can be applied on balconies without parapet and on stair railing systems (if the balcony has a parapet it should be used only in the inner lateral surface).

# Κανόνες εγκατάστασης Installation regulations

## 4. Ασφαλής στήριξη σε στηθαίο Secure installation on a parapet



Σχήμα / Illustration 9



Σχήμα / Illustration 10

Η ύπαρξη στηθαίου στα μπαλκόνια αποτελεί μια διαδεδομένη πρακτική. Για τις περιπτώσεις αυτές οι κανονισμοί ασφαλείας προβλέπουν δύο εναλλακτικούς τρόπους στήριξης:

A usual practice for balconies is to end up to parapets. For those cases safety regulations advise two alternative installation ways:

### (a) Πάνω στο στηθαίο

Στην περίπτωση αυτή και εφόσον το εσωτερικό ύψος του στηθαίου από τελειωμένο δάπεδο είναι  $X \leq 45$  cm και το πλάτος του στηθαίου είναι  $\Psi \geq 30$  cm, τότε το ελάχιστο ύψος του κάγκελου που αναφέρθηκε στην παράγραφο 1, λογίζεται από το τελείωμα του στηθαίου και όχι από το τελείωμα του δαπέδου [Σχήμα 9].

### (a) On the parapet / Sur le muret

In this application (considering that the height of the parapet is  $X \leq 45$  cm and width of the parapet is  $\Psi \geq 30$  cm, then the total height of the railing mentioned in paragraph 1 should be measured from the top surface of the parapet and not from the floor. (Illustration 9)

### (b) Εσωτερικά του στηθαίου

Στην περίπτωση αυτή και εφόσον το εσωτερικό ύψος του στηθαίου από δάπεδο είναι  $X \leq 45$  cm και ανεξάρτητα από το πλάτος του στηθαίου, τότε το ελάχιστο ύψος του κάγκελου που αναφέρθηκε στην παράγραφο 1, λογίζεται από το τελείωμα του δαπέδου [Σχήμα 10].

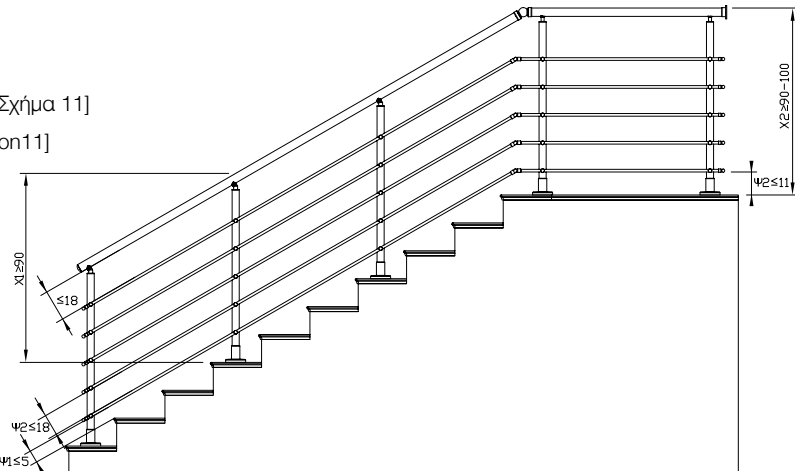
### (b) Inside the parapet / À l'intérieur du muret

In this application considering that the height of the parapet measured from the floor is  $X \leq 45$  cm and independently of the parapet width, then the minimum height of the railing mentioned in paragraph 1 should be measured from the top surface of the floor till the highest point of the handrail (Illustration 10).

## 5. Ασφαλής εγκατάσταση σε σκάλα [Σχήμα 11] Secure installation on stairs [Illustration 11]

Ισχύουν και για τα τρία μοντέλα:  
Accord, Horizon & Vertical  
Valid for all three models:  
Accord, Horizon & Vertical

Σχήμα / Illustration 11

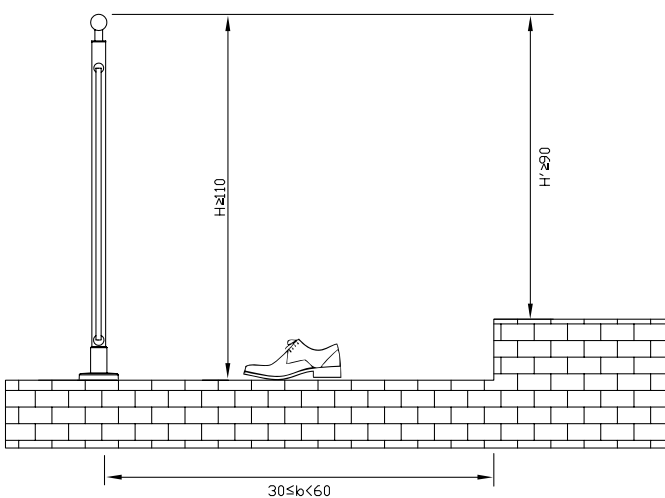


- Συνιστώμενη απόσταση από κολώνα σε κολώνα (άξονας): κάθε 40 σκαλοπάτι
- Συνολικό ύψος ασφαλείας κάγκελου σκάλας (από τελείωμα σκαλοπατιού, μέχρι κουπαστή):  $X1 \geq 90$  cm
- Συνολικό ύψος ασφαλείας κάγκελου στο τμήμα του πλατύσκαλου (από τελείωμα πλατύσκαλου, μέχρι κουπαστή):  $X2 \geq 90-100$  cm
- Ύψος κάτω τελειώματος σκάλας (από χείλος σκαλοπατιού μέχρι το ξεκίνημα των οριζόντιων τμημάτων):  $\Psi1 \leq 5$  cm
- Ύψος κάτω τελειώματος στο τμήμα του πλατύσκαλου (από τελείωμα πλατύ-σκαλου, μέχρι το ξεκίνημα του οριζόντιου τμήματος):  $\Psi2 \leq 11$  cm
- Εσωτερική απόσταση (καθαρό άνοιγμα) μεταξύ των οριζόντιων σωλήνων Accord:  $\Omega \leq 18$  cm

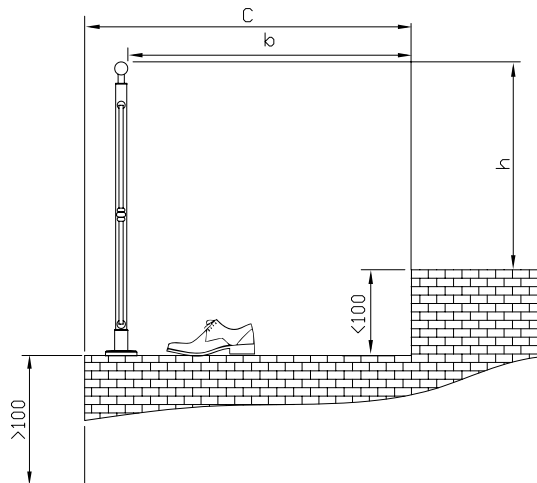
- Suggested centerline distance between pillars: every 4th stair stone
- Total protection height of the stair railing (measured from the end of the stair stone to the handrail):  $X1 \geq 90$  cm
- Total protection height of the railing at the end of the stair (measured from the ending of the last stair stone to the handrail)  $X2 \geq 90-100$  cm
- Maximum allowed space between the edge of the stair stone and the horizontal sectors of the railing  $\Psi1 \leq 5$  cm
- Maximum allowed space on the landing of the stair (measured from the top surface of the ending stair stone to the nearest edge of the barrier)  $\Psi2 \leq 11$  cm
- Interior distance (opening) between the horizontal tubes. Accord  $\Omega \leq 18$  cm

## 6. Ασφαλής εγκατάσταση σε εξωτερικούς χώρους Secure installation on external corridors

Ισχύουν και για τα τρία μοντέλα: Accord, Horizon & Vertical  
Valid for all three models: Accord, Horizon & Vertical



Σχήμα / Illustration 12



Σχήμα / Illustration 13

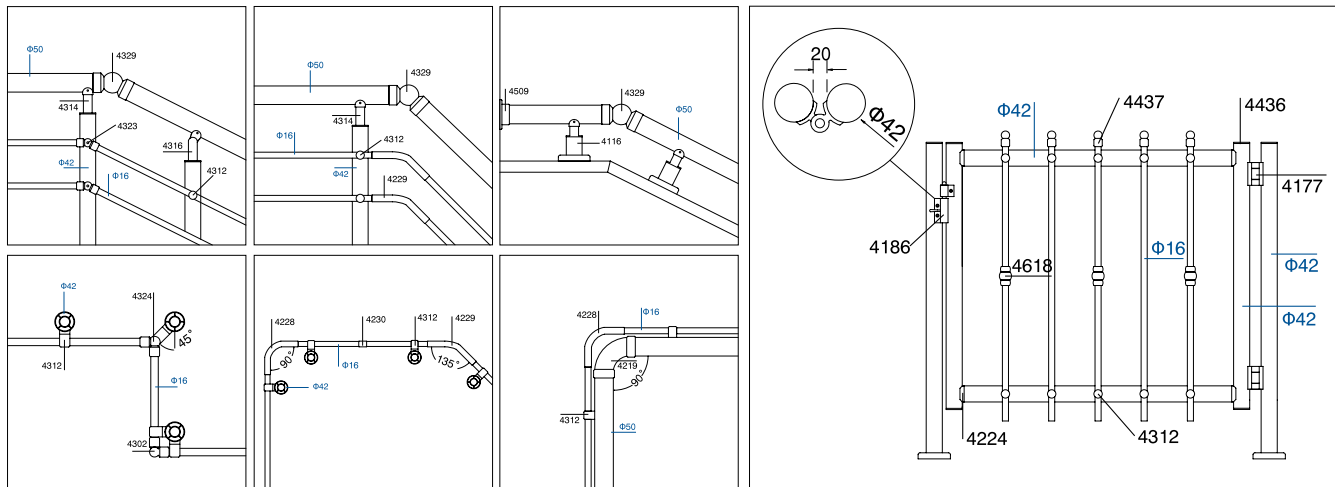
### Για τελειώματα ή στροφές διαδρόμων

- Σε περίπτωση στροφής του διαδρόμου και εάν το κενό που μένει από το τελείωμα του δαπέδου μέχρι το πράνες είναι μεγαλύτερο από 100 cm, τότε θα πρέπει να τοποθετείται οπωσδήποτε κάγκελο. [Σχήμα 12]
- Εάν είναι μικρότερο του μέτρου, τότε μπορεί να τοποθετηθεί ένα αντικείμενο που να εμποδίζει τη διέλευση (π.χ. ζαρντινιέρα).
- Η απόσταση β που θα πρέπει να τοποθετηθεί το κάγκελο από το τελευταίο σκαλοπάτι είναι  $30 \text{ cm} \leq \beta \leq 60 \text{ cm}$ . Έτσι που και αν ακόμα παραπατήσει κάποιος άνθρωπος, να μην κινδυνεύει [Σχήμα 13].

### For corridor turn around or ending

- In the case that a hallway ends or turns around a point and the drop from the hallway to the soil is greater than 100 cm, then a railing should be fitted. (Illustration 12) Otherwise an object could be placed in order to avoid passing, for example a jardiniere.
- The distance b between the railing from the last stair stone should satisfy  $30 \text{ cm} \leq b \leq 60 \text{ cm}$ . In this way even if a person stumbles upon the stair stone, the risk of an accident is minimized. (Illustration 13)

## 7. Λεπτομέρειες συναρμολόγησης / Assembling details



# Accord

16

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features

Παράλληλες γραμμές και λιτά δεσίματα σε πλήρη αρμονία.

Parallel lines and simple mounting in total accord.



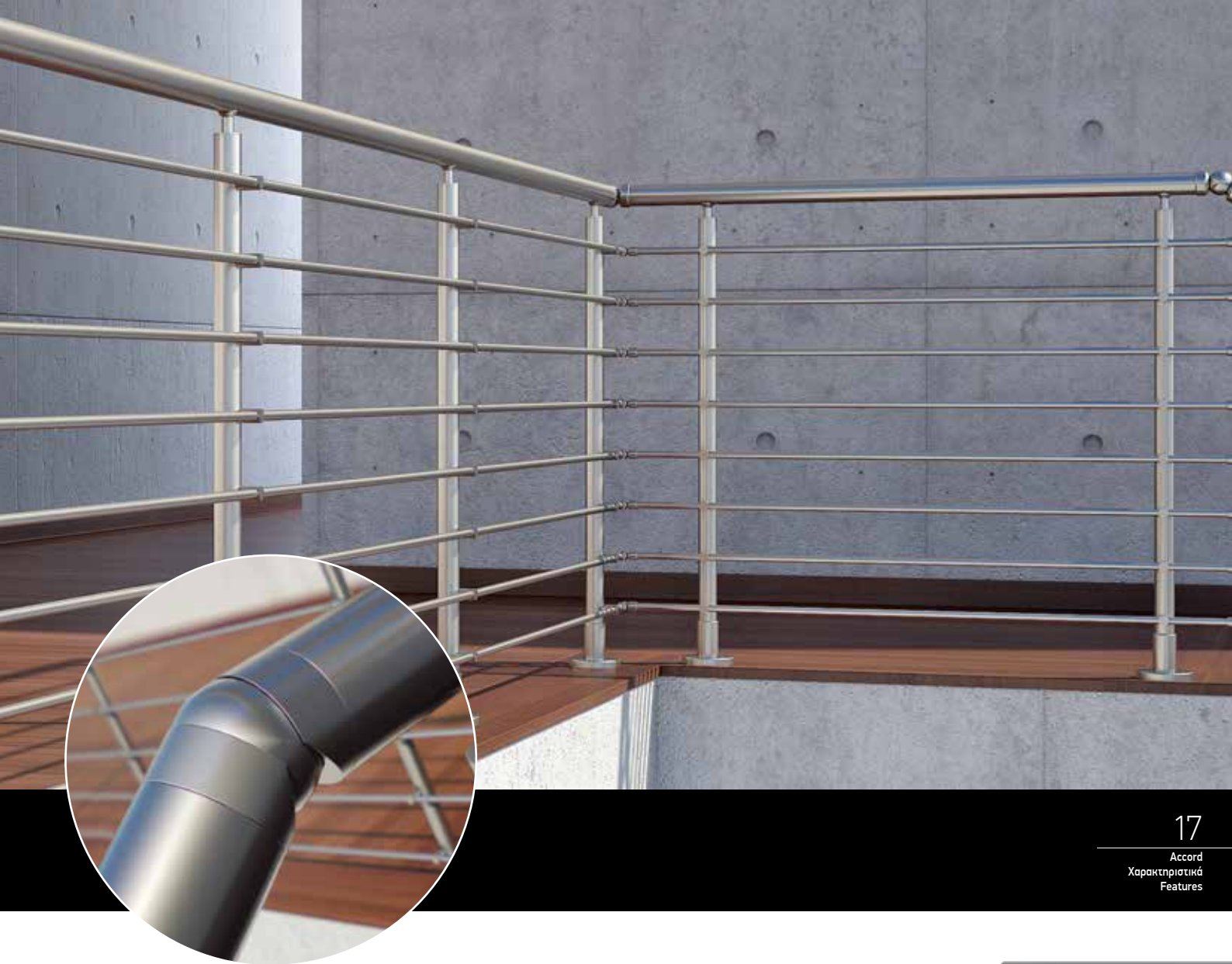
**F50-300**

Προφίλ Ø16x1.3  
Profile Ø16x1.3



**4314**

Σύνδεσμος κουπαστής Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail Ø50 with column Ø42



17

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features

**4329**

Σύνδεσμος μεταβλητής  
γωνίας κουπαστών Ø50

Adjustable corner connector  
for column Ø50

**4112**

Εξωτερικό πέλμα στήριξης  
για κολώνα Ø42

External support foot  
for Ø42 column

**4437**

Τελείωμα για προφίλ Ø16  
End cover for profile Ø16

**4312**

Σύνδεσμος κολώνας F50-  
100 με προφίλ Ø16

Connector for F50-100  
column with guide Ø16



# Accord

18

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features

Παράλληλες γραμμές και λιτά δεσίματα σε πλήρη αρμονία.

Parallel lines and simple mounting in total accord.



**F50-300**  
Προφίλ Ø16x1.3  
Profile Ø16X1.3



**4228**  
Σύνδεσμος 90° για προφίλ Ø16  
Connector 90° for profile Ø16



19

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features

**4314**

Σύνδεσμος κουπαστής  
Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail  
Ø50 with column Ø42

**4219**

Γωνιακός σύνδεσμος 90°  
κουπαστών Ø50  
Connector 90°  
for handrail Ø50

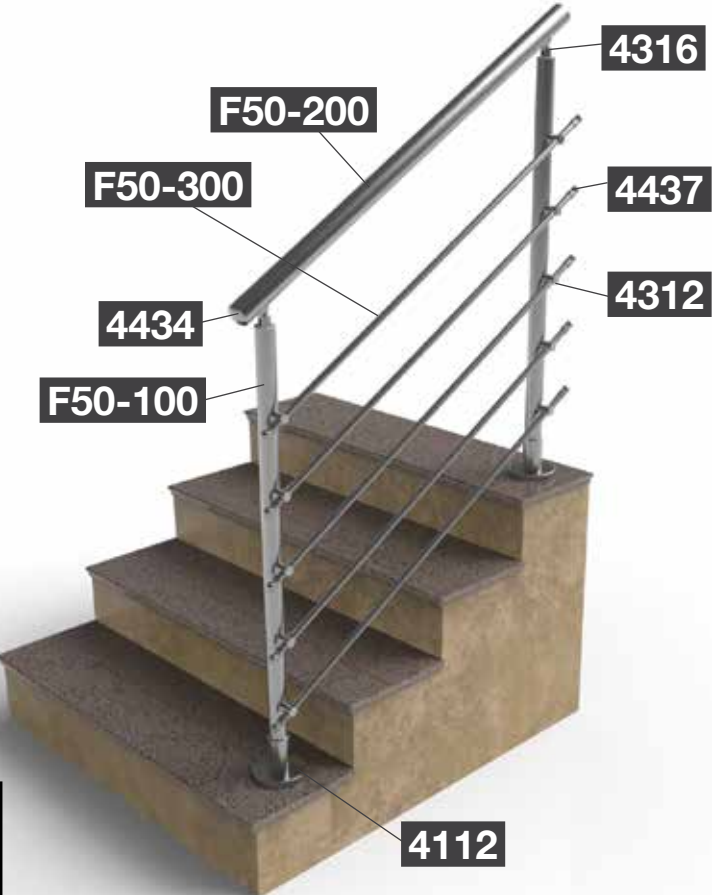
**4229**

Σύνδεσμος 135° για προφίλ Ø16  
Connector 135° for profile Ø16

**4121**

Πέλμα στήριξης για κολώνα Ø42  
Support foot for Ø42 column





# Accord

20

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features

Ειδικά σχεδιασμένα εξαρτήματα επιτρέπουν την εφαρμογή του σχεδίου Accord σε κάθε τύπο σκάλας, εσωτερική ή εξωτερική.

Specially designed accessories, allow application of the Accord design on any type of staircase, indoor or outdoor.



**4316**

Στήριγμα κουπαστής Φ50 - κολώνας Ø42 (σκάλα)  
Connector for handrail Ø50 with column Ø42 (stairs)



**4112**

Εξωτερικό πέλμα στήριξης για κολώνα Ø42  
External support foot for Ø42 column



**4437**

Τελείωμα για προφίλ Ø16  
End cover for profile Ø16



**4312**

Σύνδεσμος κολώνας F50-100 με προφίλ Ø16  
Connector for F50-100 column with guide Ø16



**F50-100**

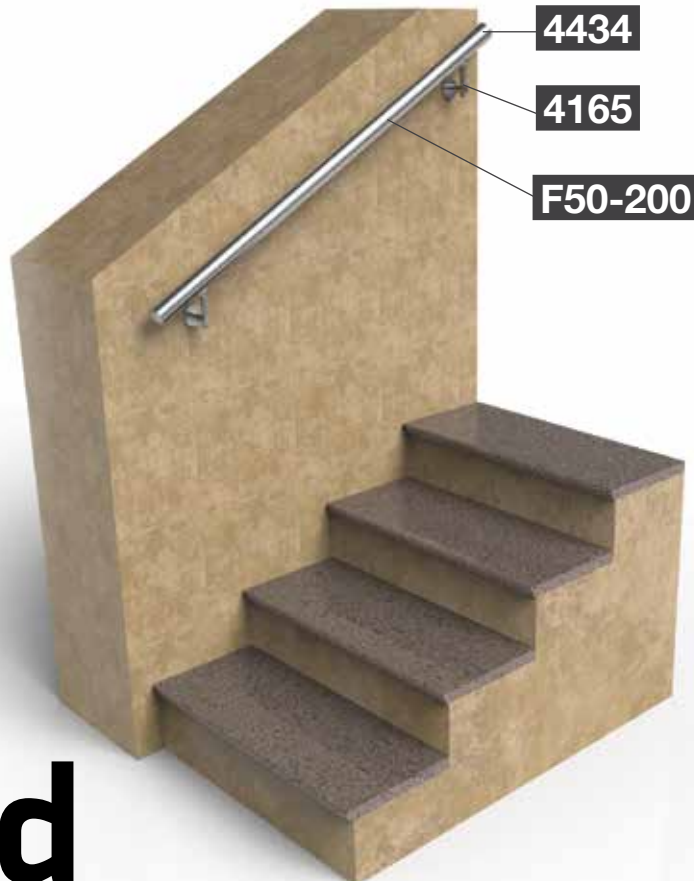
Κολώνα στήριξης Ø42  
Support column Ø42



**F50-300**

Προφίλ Ø16x1.3  
Profile Ø16x1.3





# Accord

22

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features

Ειδικά σχεδιασμένα εξαρτήματα επιτρέπουν την εφαρμογή του σχεδίου Accord σε κάθε τύπο σκάλας, εσωτερική ή εξωτερική.

Specially designed accessories, allow application of the Accord design on any type of staircase, indoor or outdoor.



**4165**

Επιτοίχιο στήριγμα  
κουπαστής F50-200  
Wall support  
for F50-200 handrail



**4434**

Τάπα κουπαστής F50-200  
End cap for F50-200 handrail



**4329**

Σύνδεσμος μεταβλητής  
γωνίας κουπαστών Ø50  
Adjustable corner  
connector for column Ø50



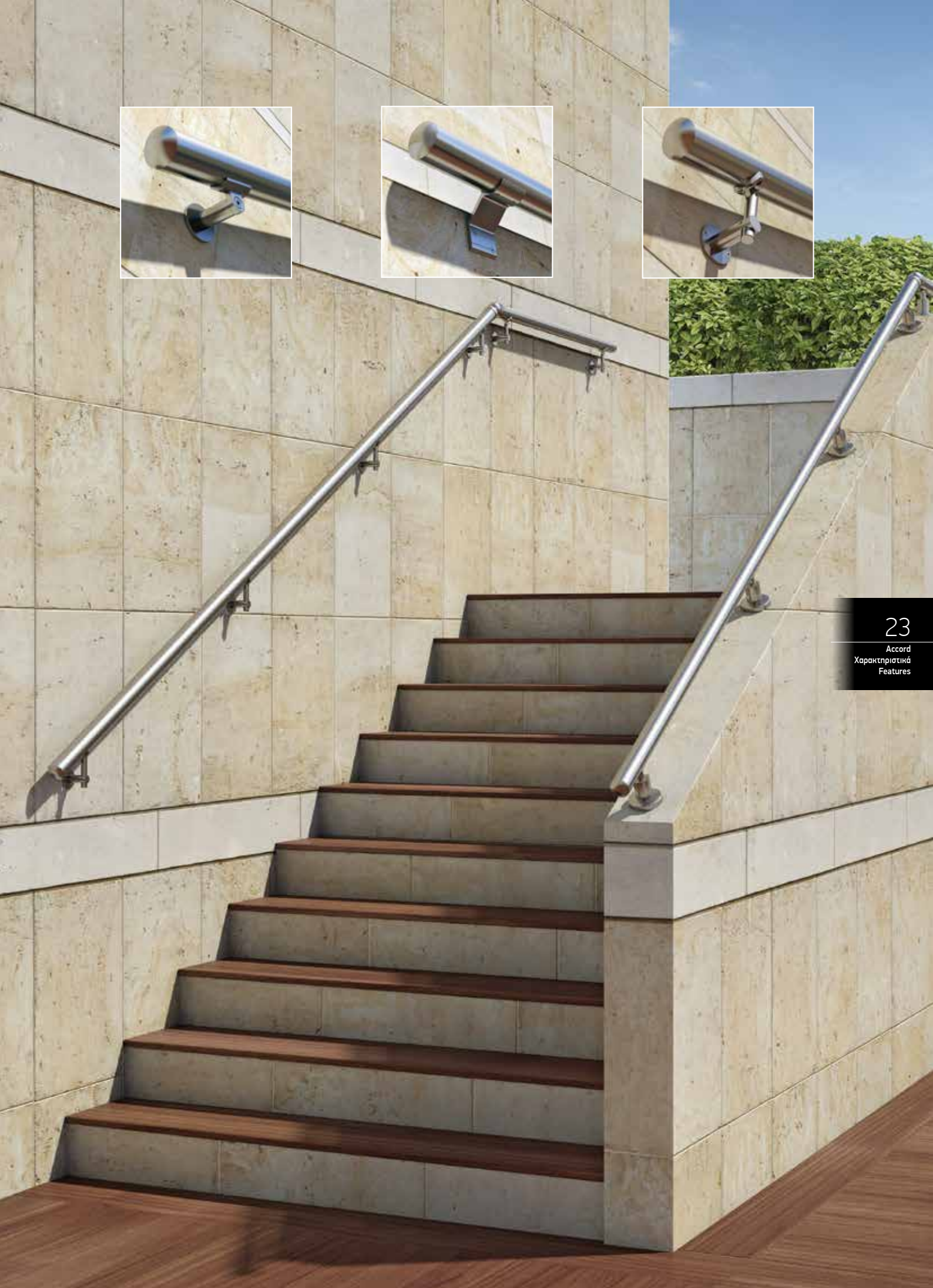
**4116**

Στήριγμα κουπαστής F50-200  
Support for F50-200 railtop



**F50-200**

Κουπαστή Ø50  
Handrail Ø50



23

Accord  
Χαρακτηριστικά  
Features



# Accord QUATTRO

24

Accord QUATTRO  
Χαρακτηριστικά  
Features

Αρμονικό συνταίριασμα του κύκλου με το τετράγωνο. Του σωληνωτού και του καρέ προφίλ.

Harmonic assimilation between circle and square. Tubular and rectangular profile.



**4314**  
Σύνδεσμος κουταστής  
Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail  
Ø50 with column Ø42



**F50-302**  
Καρέ 16x16x2  
Square 16x16x2



25

Accord QUATTRO  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4509Z**

Αρμοκάλυπτρο κουπαστής  
Ø50 με καπάκι  
Ø50 Railtop wall cover



**4231**

Σύνδεσμος 90°  
για κουπαστή Ø50  
Connector 90°  
for handrail Ø50



**4444**

Τάπα για προφίλ F50-302  
End cap for F50-302 profile



**4232**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ F50-302  
Connector for F50-100  
Column with F50-302 profile



# Accord SQUARE

26

Accord SQUARE  
Χαρακτηριστικά  
Features

Το βασικό σχέδιο του  
Accord με καρέ προφίλ.

Based on the Accord concept,  
with square profiles.



**F50-102**

Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column

**F50-122**

Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column



**F50-201**

Κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80



27

Accord SQUARE  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4328**

Στήριγμα κολώνας F50-102  
με κουπαστή F50-201

Support for F50-102 column  
with F50-201 handrail



**F50-302**

Καρέ 16x16x2  
Square 16x16x2



**4122**

Πέλμα στήριξης για κολώνα 40x40  
Support foot for 40x40 column



**4447**

Τάπα κουπαστής F50-201  
End cap for F50-201 handrail





# Accord X-SQUARE

28

Accord X-SQUARE  
Χαρακτηριστικά  
Features

Η κυβιστική αίσθηση του Accord Square με διακριτικά, μοντέρνα δεσίματα.

Cubic notion of Accord Square, with discrete, modern connections.



**F50-102**

Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40

**F50-122**

Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column



**F50-302**

Καρέ 16x16x2  
Square 16x16x2



29

Accord XSQUARE  
Χαρακτηριστικά  
Features

**4444**

Τάπα για προφίλ F50-302  
End cap for F50-302 profile

**4245**

Σύνδεσμος κολώνας F50-102/106  
με προφίλ F50-302 (Κ16x16)  
Connector for F50-102/106  
column with F50-302 profile

**4447**

Τάπα κουπαστής F50-201  
End cap for F50-201 handrail

**4515Z**

Αρμοκάλυπτρο κουπαστής  
F50-201/203 (με καπάκι)  
Wall cover for F50-201/203  
handrail (with cap)



# Accord SQUARE Q

30

Accord SQUARE Q  
Χαρακτηριστικά  
Features

Αρμονικό συνταίριασμα του κύκλου με το τετράγωνο.  
Δυνατότητα συνδυασμού τετράγωνης κολώνας και  
κουπαστής με οριζόντια σωληνωτά προφίτ Ø16 και Ø26.

Perfect combination of square and tube profiles.  
Simple lines in absolute accordance.  
Combination square columns and railtop with  
horizontal tubular profiles Ø16 and Ø26.



**F50-102**

Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40

**F50-122**

Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column



**F50-201**

Κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80



31

Accord SQUAREO  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4328**

Στήριγμα κολώνας F50-102  
με κουπαστή F50-201

Support for F50-102 column  
with F50-201 handrail



**4122**

Πέλμα στήριξης για κολώνα 40x40  
Support foot for 40x40 column



**4358**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-102 με προφίλ Ø26

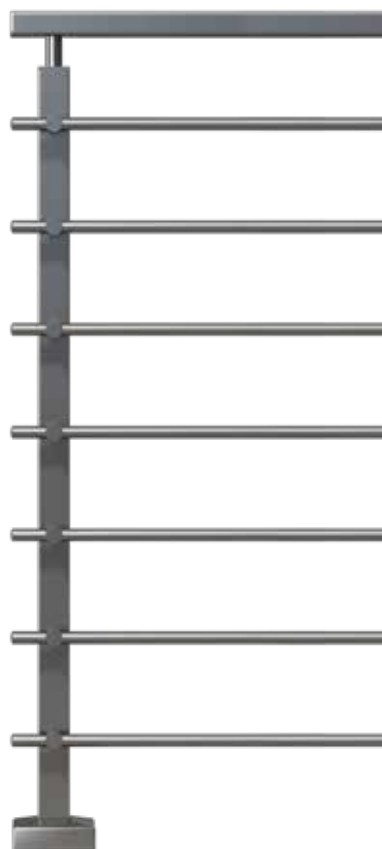
Connector for F50-102  
column with profile Ø26



**4359**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-102 με προφίλ Ø16

Connector for F50-102  
column with profile Ø16





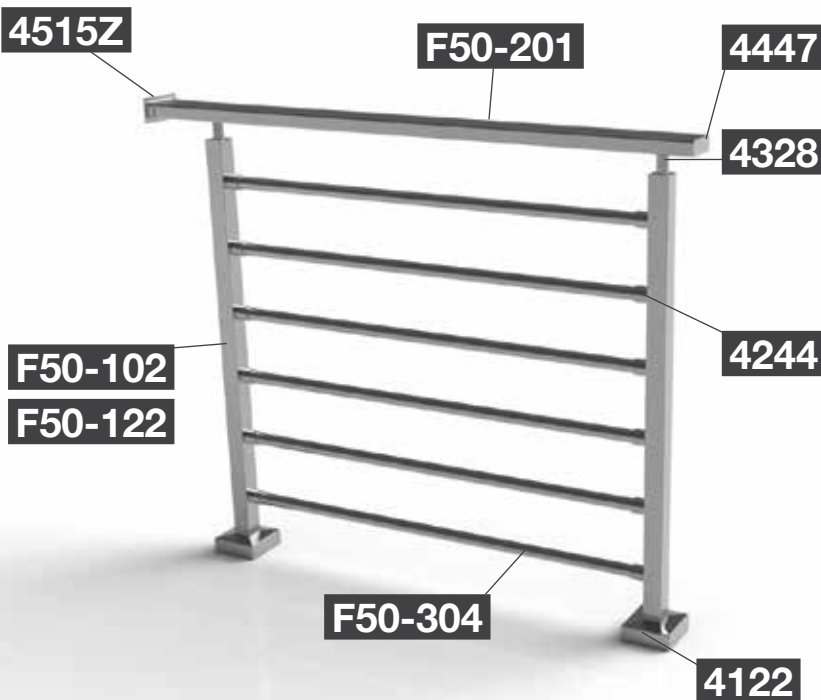
# Accord TUBULAR

32

Accord TUBULAR  
Χαρακτηριστικά  
Features

Άψογος συνδυασμός καρέ και σωληνωτού προφίλ. Λιτές γραμμές σε πλήρη συστοιχία.

Perfect combination of square and tube profiles. Simple lines in absolute accordance.



**F50-102**

Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40

**F50-122**

Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column



**F50-201**

Κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80



33

Accord TUBULAR  
Χαρακτηριστικά  
Features



**F50-304**

Προφίλ Ø26

Profile Ø26x1.8



**4515Z**

Αρμοκάλυπτρο κουπαστής  
F50-201/203 (με καπάκι)

Wall cover for F50-201/203  
handrail (with cap)



**4328**

Στήριγμα κολώνας F50-102  
με κουπαστή F50-201

Support for F50-102 column  
with F50-201 handrail



**4244**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-102/106 με προφίλ Ø26

Connector for F50-102/106  
column with profile Ø26



**F50-102**Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40**F50-122**Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column**F50-201**Κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80

# Accord TUBULAR

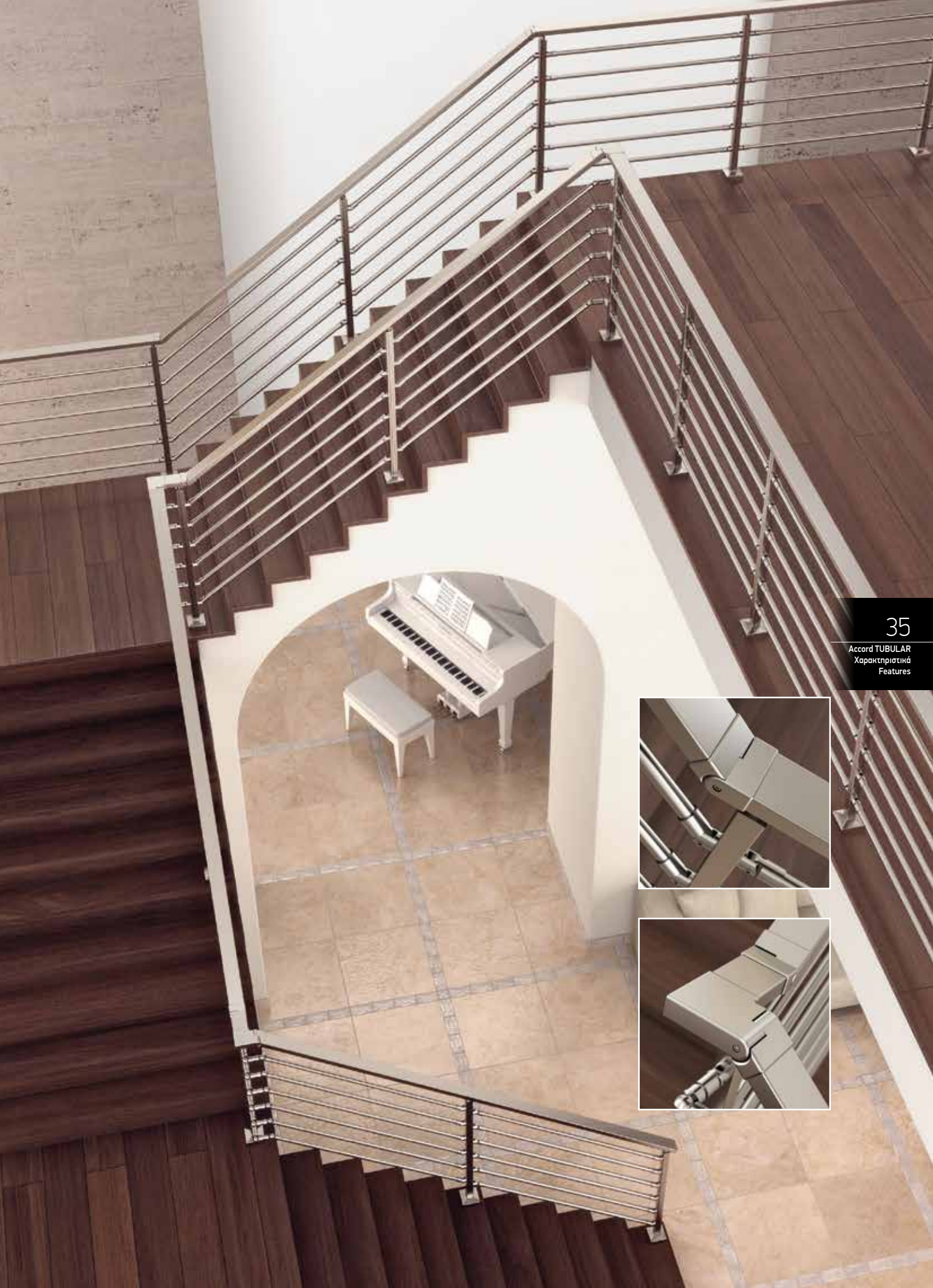
34

Accord TUBULAR  
Χαρακτηριστικά  
Features

Άψογος συνδυασμός καρέ και σωληνωτού προφίλ. Λιτές γραμμές σε πλήρη συστοιχία.

Perfect combination of square and tube profiles. Simple lines in absolute accordance.

**F50-304**Προφίλ Ø26  
Profile Ø26x1.8**4345**Σύνδεσμος κουπαστής F50-201  
με κολώνας F50-102  
Connector for F50-102 column  
with F50-201 handrail**4349**Σύνδεσμος κολώνας  
F50-102 με προφίλ Ø26  
Connector for F50-102  
column with profile Ø26**4347**Γωνιακός σύνδεσμος μεταβλητής  
γωνίας κουπαστών 80x30 (σκάλα)  
Adjustable corner connector 90°  
for 80x30 handrail (stairs)**4447**Τάπα κουπαστής F50-201  
End cap for F50-201 handrail**4346**Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
κουπαστών 80x30 (σκάλα)  
Adjustable corner connector  
for 80x30 handrail (stairs)



# Accord BLADE

36

Accord BLADE  
Χαρακτηριστικά  
Features

Παράλληλες γραμμές σε ειδικά σχεδιασμένη διπλή κολώνα.

Parallel lines in a specially designed double column.



**F50-108**

Προφίλ κολώνας Blade  
Blade column



**4620-320**

Πέλμα στήριξης κολώνας F50-108  
Support foot for F50-108 Column



37

Accord BLADE  
Χαρακτηριστικά  
Features

**F50-300**

Προφίλ Ø16x1.3  
Profile Ø16X1.3

**4620-310**

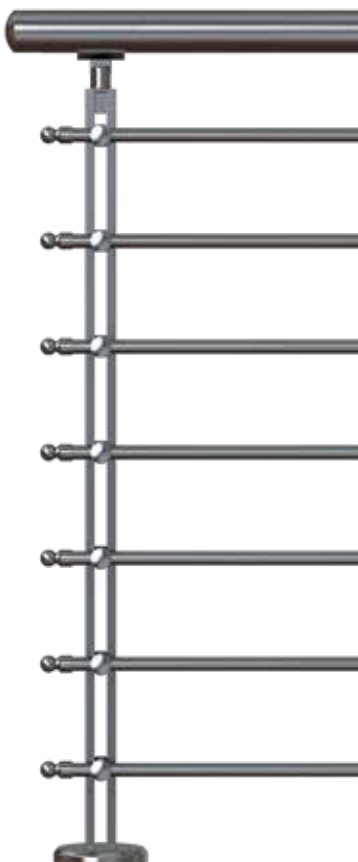
Στήριγμα κουπαστής  
Ø50 - κολώνας BLADE  
Support for handrail Ø50 -  
BLADE column

**4437**

Τελείωμα για προφίλ Ø16  
End cover for profile Ø16

**4343**

Σύνδεσμος προφίλ Ø16  
με κολώνα BLADE  
Connector for profile  
Ø16 with BLADE column





# Horizon

38

Horizon  
Χαρακτηριστικά  
Features

Διακριτικό, αέρινο και φίνο. Αφεθείτε στη μαγευτική θέα του ορίζοντα. Αφήστε την φαντασία σας ελεύθερη και ανεμπόδιστη.

Delicate, ethereal and subtle. Relax at the magnificent view of the horizon. Let your imagination free and unobstructed.





39

Horizon  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4168**

Στήριγμα τζάμιού 8-10 mm  
Glass support 8-10mm



**4509Z**

Αρμοκάλυπτρο κουπαστής  
Ø50 με καπάκι  
Ø50 Railtop wall cover



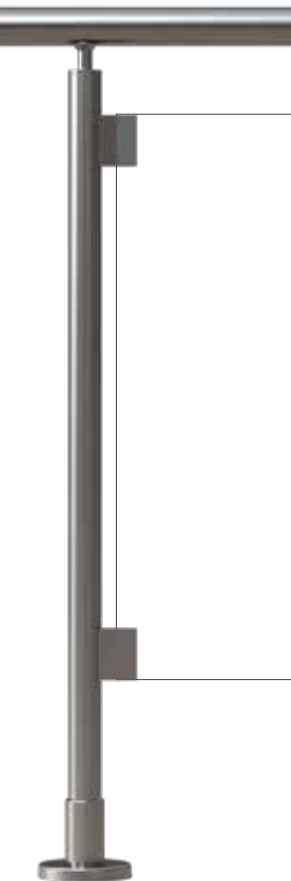
**4314**

Σύνδεσμος κουπαστής  
Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail  
Ø50 with column Ø42



**4112**

Εξωτερικό πέλμα στήριξης  
για κολώνα Ø42  
External support foot  
for Ø42 column





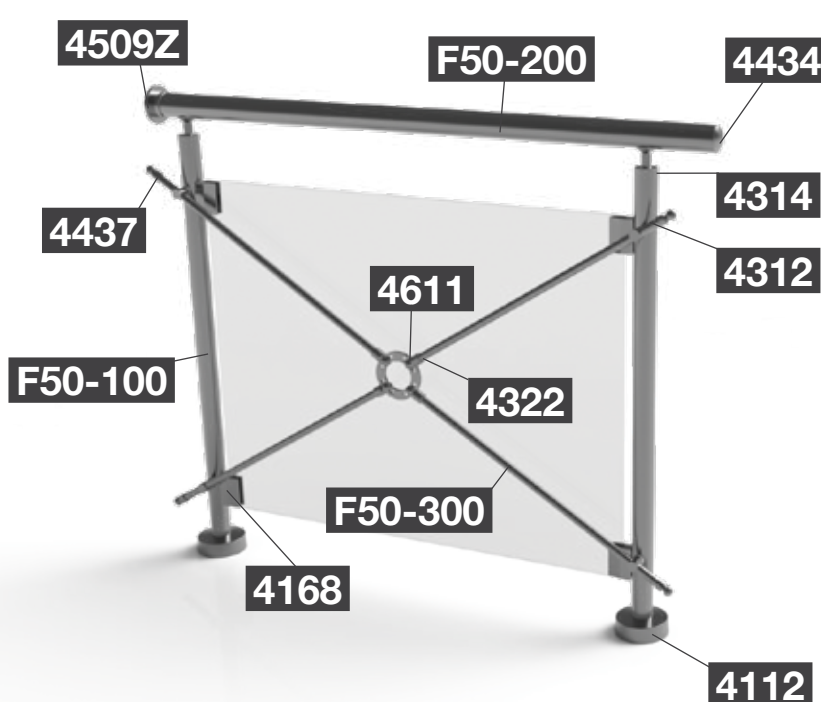
# Horizon X-RAIL

40

Horizon X-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features

Αριστοκρατική ποιητέλεια.  
Αριστοτεχνικό δέσιμο που στοχεύει τον ορίζοντα. Ένα πραγματικό στολίδι.

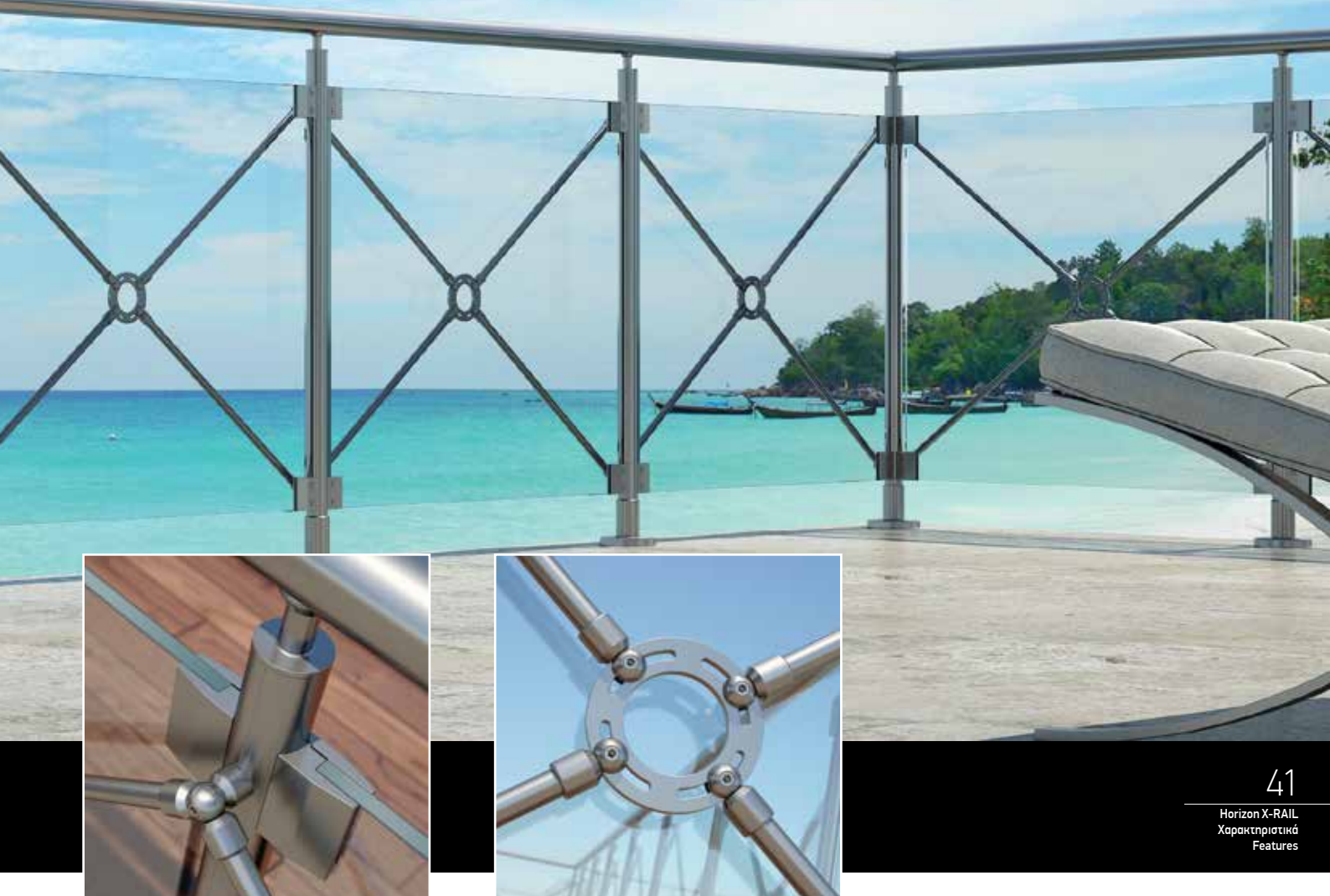
Prestigious luxury. Beautifully  
crafted mounting, targeting towards  
the horizon. A real ornament.



**F50-300**  
Προφίλ Ø16x1.3  
Profile Ø16X1.3



**4611**  
Ροζέτα τζαμιού Ø100  
Glass rosette Ø100



41

Horizon X-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4168**

Στήριγμα τζαμιού 8-10 mm  
Glass support 8-10mm



**4314**

Σύνδεσμος κουπαστής  
Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail  
Ø50 with column Ø42



**4322**

Σύνδεσμος ροζέτας  
τζαμιού με προφίλ Ø16  
Connector for glass  
rosette with profile Ø16



**4323**

Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
προφίλ Ø16 με κολώνα F50-100  
Adjustable corner connector  
for profile Ø16 with F50-100 column

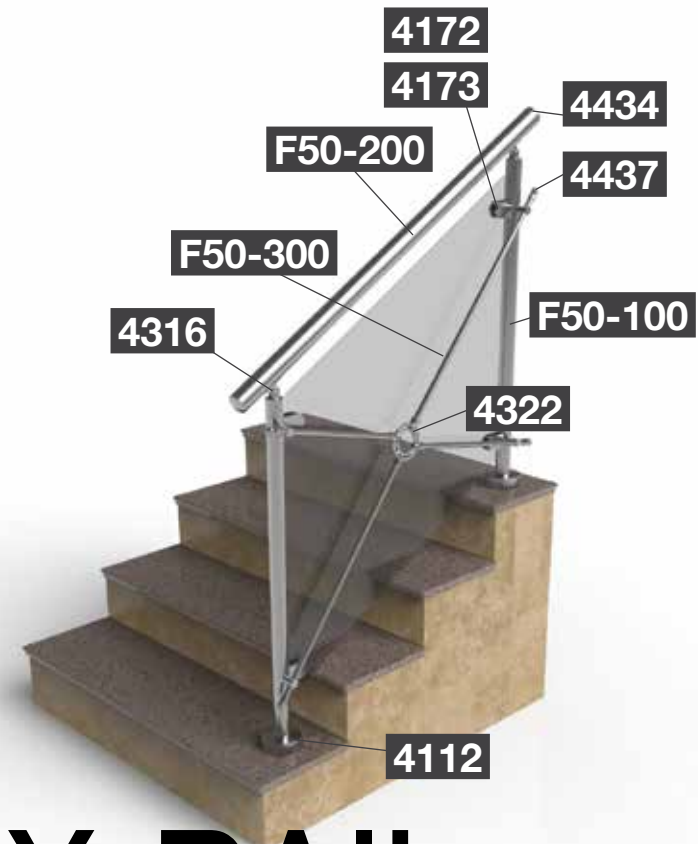


**F50-100**

Κολώνα στήριξης Ø42  
Support column Ø42

**4112**

Εξωτερικό πέλμα στήριξης  
για κολώνα Ø42  
External support foot  
for Ø42 column



# Horizon X-RAIL

42

Horizon X-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features

Αριστοκρατική ποιητεία.  
Αριστοτεχνικό δέσιμο που στοχεύει τον  
ορίζοντα. Ένα πραγματικό στολίδι.

Prestigious luxury. Beautifully  
crafted mounting, targeting towards  
the horizon. A real ornament.

**4172**

INOX Στήριγμα τζαμιού 6-8 mm  
INOX Glass support 6-8 mm

**4611**

Ροζέτα τζαμιού Ø100  
Glass rosette Ø100

**4167**

Ενδοδαπέδιο στήριγμα  
για κολώνες Ø42  
Infloor support  
for Ø42 columns

**4329**

Σύνδεσμος μεταβλητής  
γωνίας κουπαστών Ø50  
Adjustable corner  
connector for column Ø50

**4316**

Στήριγμα κουπαστής Ø50 -  
κολώνας Ø42 (σκάλα)  
Connector for handrail Ø50  
with column Ø42 (stairs)

**4312**

Σύνδεσμος κολώνας F50-  
100 με προφίλ Ø16  
Connector for F50-100  
column with guide Ø16



43

Horizon X-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features



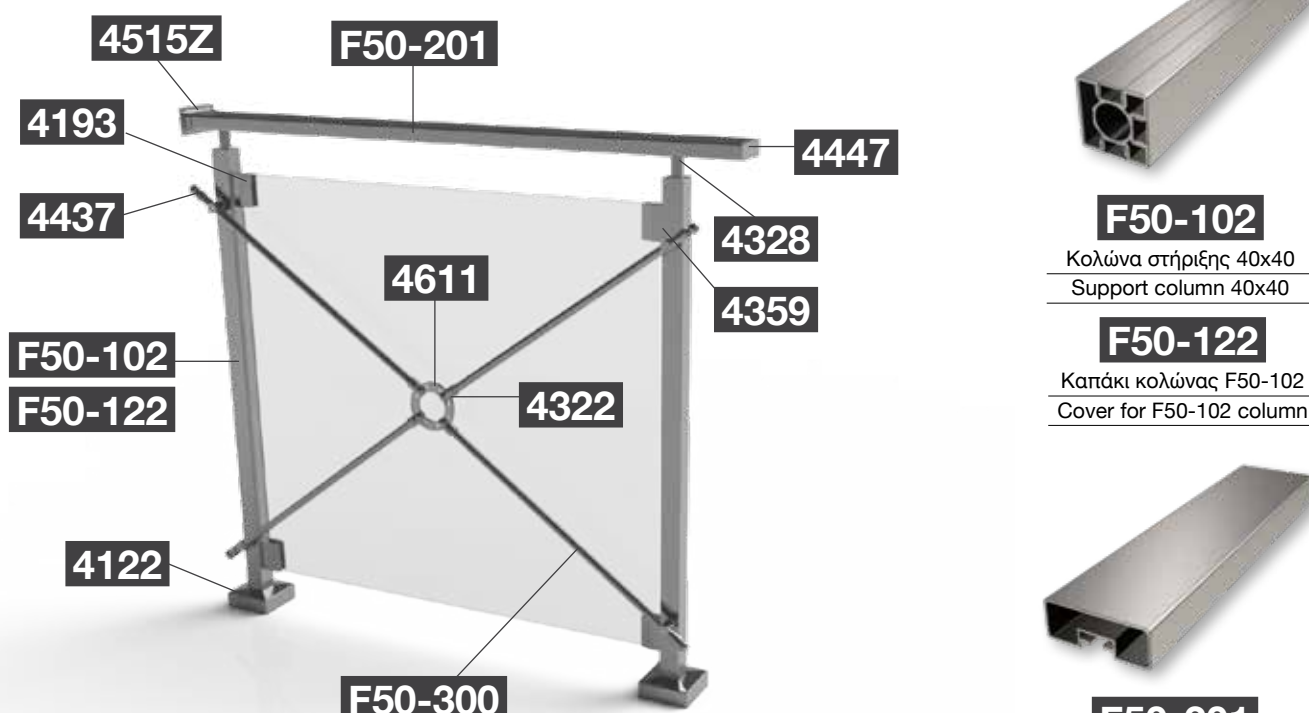
# Horizon SQUARE X-RAIL

44

HorizonSQUAREX-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features

Το βασικό σύστημα Horizon X-Rail σε συνδυασμό με τετράγωνους όγκους. Ένα πραγματικό στοιλίδιο. Η αρμονία των λιτών γραμμών και της μοναδική θέα για την βεράντα σας.

The base system Horizon X-Rail in conjunction with square blocks. The harmony of austere lines and unique view on the terrace.



**F50-102**

Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40

**F50-122**

Καπάκι κολώνας F50-102  
Cover for F50-102 column



**F50-201**

Κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80



45

HorizonSQUAREX-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4193**

Στήριγμα τζαμιού 8-10 mm  
για κολώνα F50-102/106

Single glass support 8-10 mm  
for F50-102/106 columns



**4359**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-102 με προφίλ Ø16

Connector for F50-102  
column with profile Ø16



**4332**

Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
κουπαστής F50-201/203

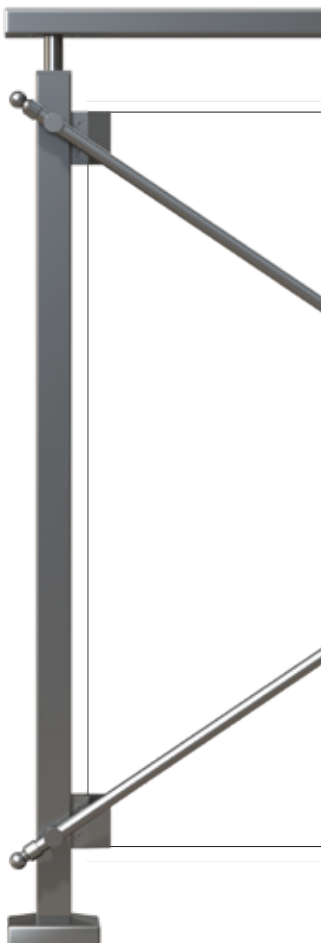
Adjustable corner connector for  
F50-201/203 railtop



**4360**

Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
προφίλ Ø16 - κολώνας F50-102

Adjustable corner  
connector for profile Ø16





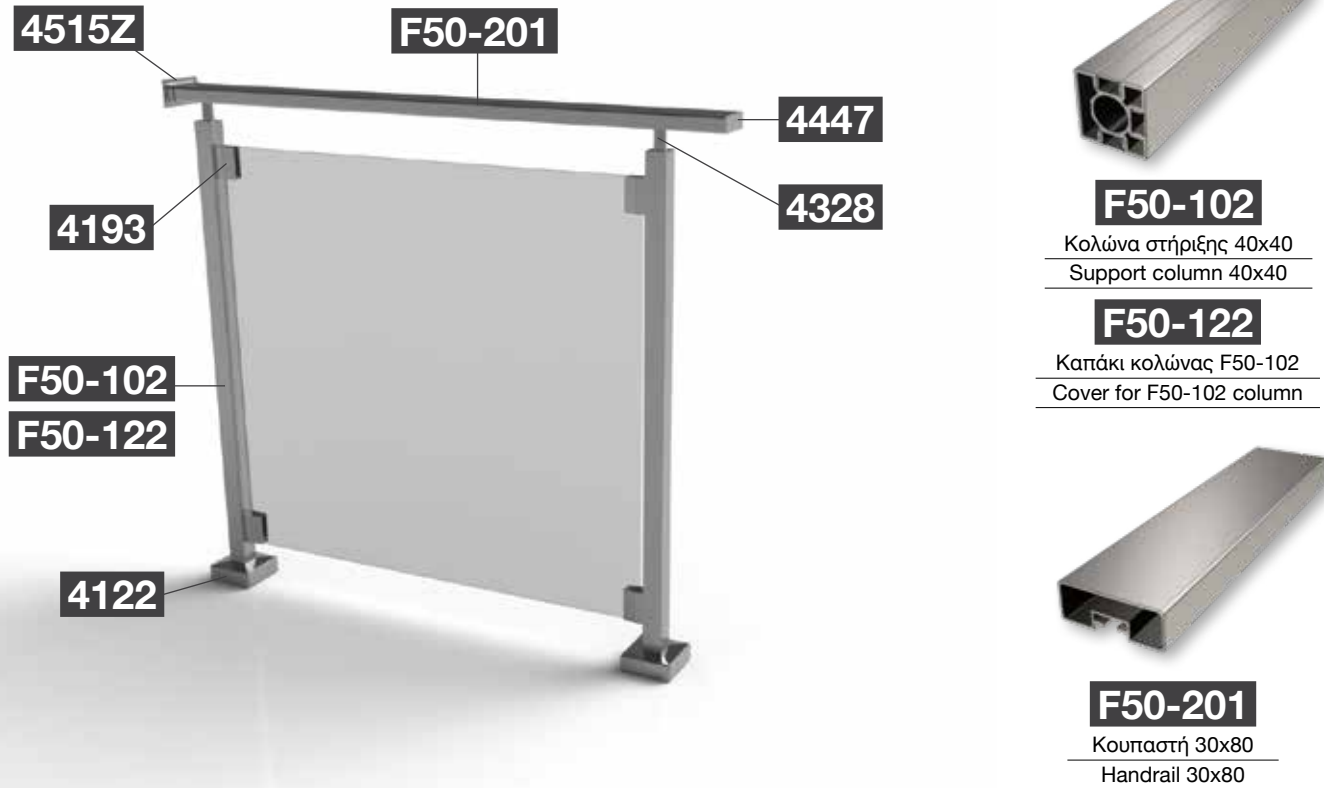
# Horizon QUATTRO

46

Horizon QUATTRO  
Χαρακτηριστικά  
Features

Παραλλαγή στο βασικό σχέδιο με καρέ προφίλ. Απέραντη θέα και σύγχρονος σχεδιασμός.

A different version of the main design, with square profiles.  
Limitless view and modern design.





47

Horizon QUATTRO  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4193**

Στήριγμα τζαμιού 8-10 mm  
για κολώνα F50-102/106

Single glass support 8-10 mm  
for F50-102/106 columns



**4328**

Στήριγμα κολώνας F50-102  
με κουπαστή F50-201

Support for F50-102 column  
with F50-201 handrail



**4332**

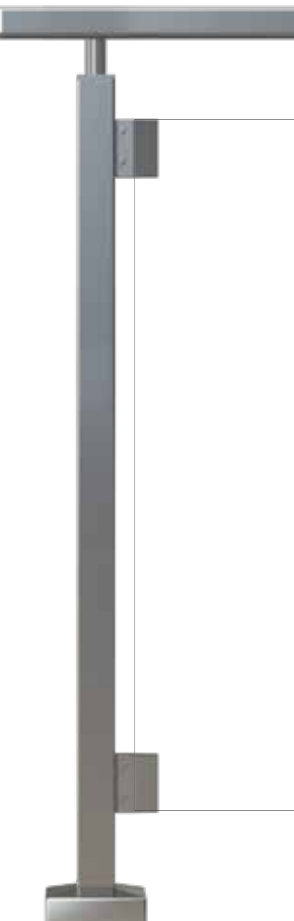
Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
κουπαστής F50-201/203

Adjustable corner connector for  
F50-201/203 railtop



**4122**

Πέλμα στήριξης για κολώνα 40x40  
Support foot for 40x40 column





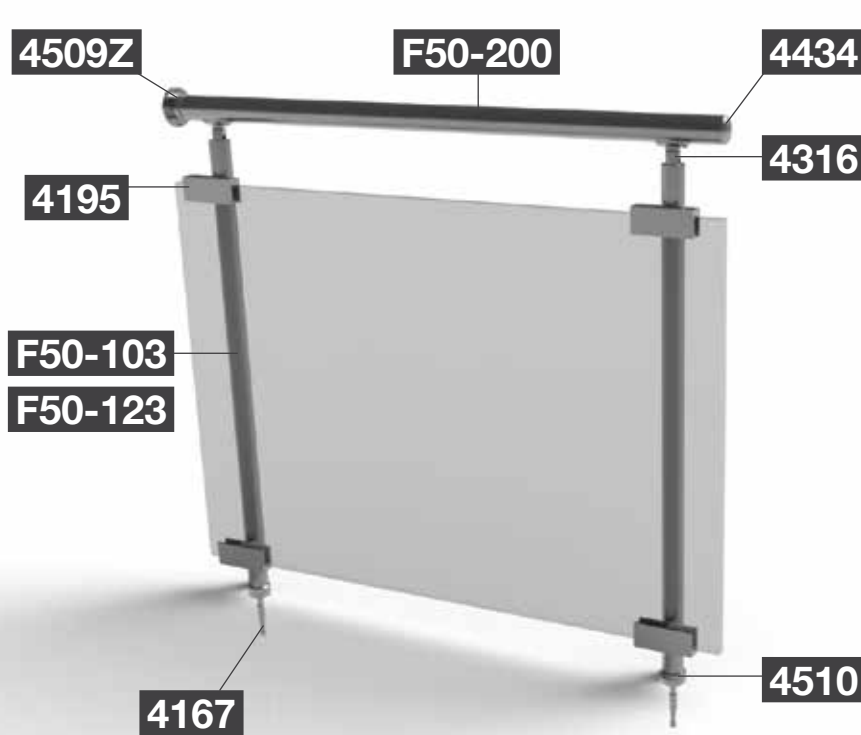
# Horizon MAX

48

Horizon MAX  
Χαρακτηριστικά  
Features

Συνδυασμός στρογγυλής κολώνας με διπλό στηρίγματα τζαμιού που συνθέτουν ένα αέρινο σύνορο. Ακόμα περισσότερη θέα. Δυνατότητα στήριξης τζαμιού μεγαλύτερο του ενός μέτρου.

Combination round column with double glass support that make it an airy ensemble.  
Even more views. Ability to support glass more than one meter.



**F50-103**

Κολώνα στήριξης Ø42  
Support column Ø42

**F50-123**

Καπάκι κολώνας F50-103  
Cover for F50-103 column



**F50-200**

Κουπαστή Ø50  
Handrail Ø50



49

Horizon MAX  
Χαρακτηριστικά  
Features

**4316**

Στήριγμα κουπαστής Φ50 -  
κολώνας Ø42 (σκάλα)

Connector for handrail Ø50  
with column Ø42 (stairs)

**4510**

Αρμοκάλυπτρο κολώνας Ø42  
Wall cover for column Ø42

**4195**

Διπλό στήριγμα  
τζαμιού 19-22 mm

Double glass  
support 19-22 mm

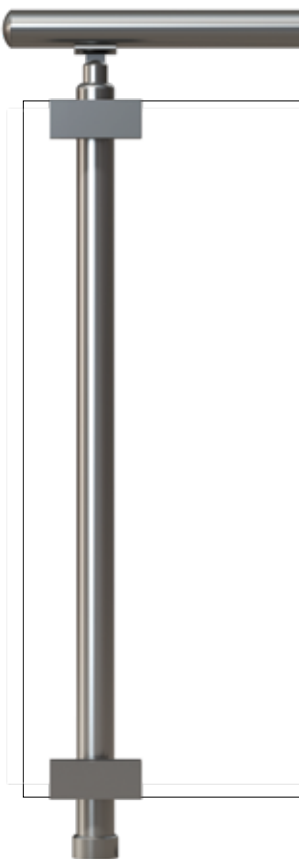
**4219**

Γωνιακός σύνδεσμος 90°  
κουπαστών Ø50

Connector 90°  
for handrail Ø50

**4167**

Ενδοδαπέδιο στήριγμα για κολώνες Ø42  
Infloor support for Ø42 columns



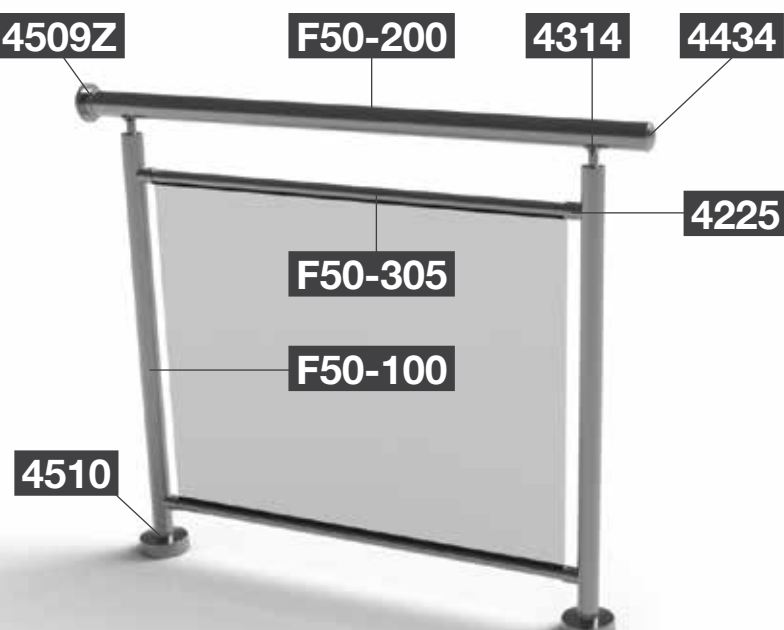
# Horizon U-RAIL

50

Horizon U-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features

Η απόλυτη συμμετρία. Η αρμονία των λιτών γραμμών που δημιουργούν μια υπέροχη κορνίζα για τη μοναδική θέα της βεράντας σας.

Absolute symmetry. Fine line harmony creates a wonderful frame for your own balcony view.



**F50-100**

Κολώνα στήριξης Ø42  
Support column Ø42



**F50-305**

Οδηγός για τζάμι  
Guide for glass



**4225**

Σύνδεσμος κολώνας F50-100  
με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
column with profile Ø26



**4252**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
Column with profile Ø26



**4231**

Σύνδεσμος 90°  
για κουπαστή Ø50  
Connector 90°  
for handrail Ø50



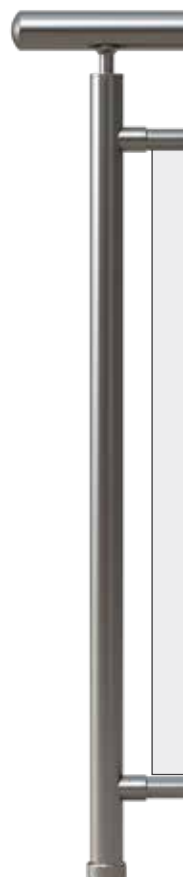
**4314**

Σύνδεσμος κουπαστής  
Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail  
Ø50 with column Ø42



**4509Z**

Αρμοκάλυπτρο κουπαστής  
Ø50 με καπάκι  
50 Railtop wall cover



**F50-100**Κολώνα στήριξης Ø42  
Support column Ø42**F50-200**Κουπαστή Ø50  
Handrail Ø50**F50-305**Οδηγός για τζάμι  
Guide for glass

# Horizon U-RAIL

52

Horizon U-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features

Η απόλυτη συμμετρία. Η αρμονία των λιτών γραμμών που δημιουργούν μια υπέροχη κορνίζα για τη μοναδική θέα της βεράντας σας.

Absolute symmetry. Fine line harmony creates a wonderful frame for your own balcony view.

**4316**Στήριγμα κουπαστής Ø50 -  
κολώνας Ø42 (σκάλα)  
Connector for handrail Ø50  
with column Ø42 (stairs)**4121**Πέλμα στήριξης  
για κολώνα Ø42  
Support foot  
for Ø42 column**4434**Τάπα κουπαστής F50-200  
End cap for F50-200 handrail**4225**Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
column with profile Ø26**4252**Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
Column with profile Ø26**4335**Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
column with profile Ø26



53

Horizon U-RAIL  
Χαρακτηριστικά  
Features



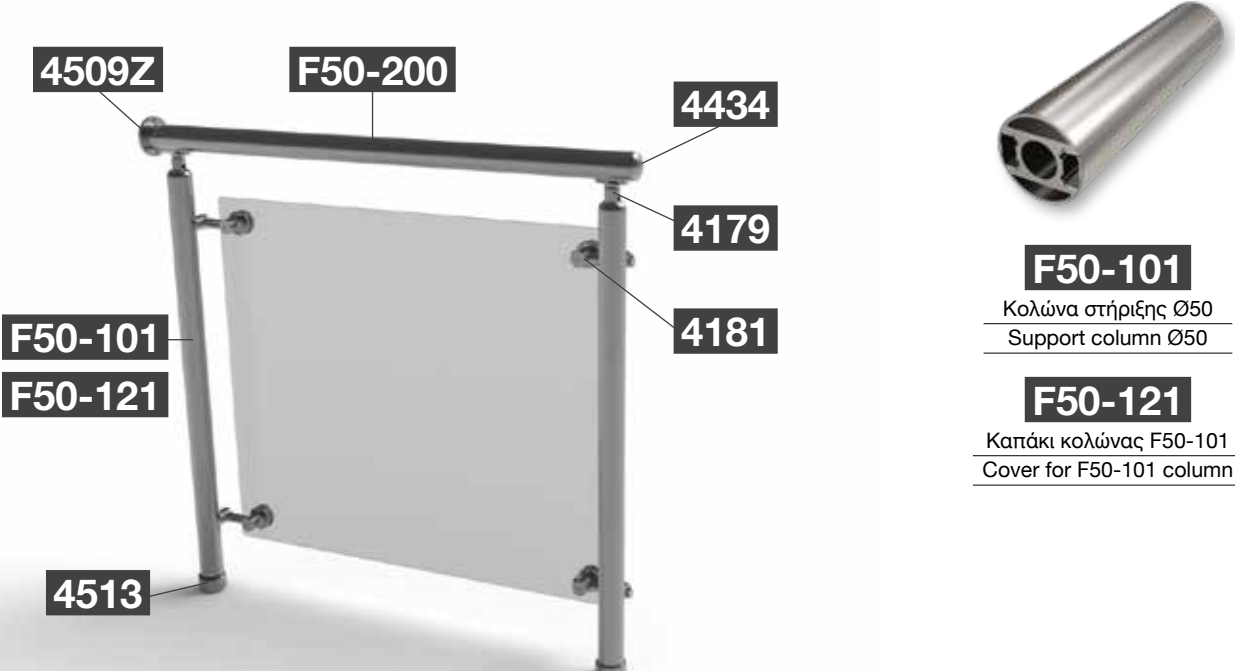
# Horizon H-RINGS

54

Horizon H-RINGS  
Χαρακτηριστικά  
Features

Κρεμαστές διαφάνειες και ομόκεντροι δίσκοι, δίνουν την αίσθηση απόλυτης συμμετρίας. Αυτή είναι η τεχνολογία του Horizon H-rings.

Hanging transparencies and concentric rings, offer an aesthetics of absolute symmetry. This is Horizon H-rings technology.



**F50-101**

Κολώνα στήριξης Ø50  
Support column Ø50

**F50-121**

Καπάκι κολώνας F50-101  
Cover for F50-101 column



55

Horizon H-RINGS  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4179**

Στήριγμα κουπαστής  
F50-200 - κολώνας F50-101  
Support for F50-200  
handrail-F50-101 column



**4182**

Στήριγμα τζαμιού 8-10mm  
διπλό κολώνας Ø50  
Double glass support 8-10  
mm for Ø50 column



**4509Z**

Αρμοκάλυπτρο κουπαστής  
Ø50 με καπάκι  
Ø50 Railtop wall cover



**4181**

Στήριγμα τζαμιού 8-10 mm  
μονό κολώνας Ø50  
Single glass support 8-10  
mm for Ø50 column



**4219**

Γωνιακός σύνδεσμος 90°  
κουπαστών Ø50  
Connector 90°  
for handrail Ø50



# Horizon FRAME

56

Horizon FRAME  
Χαρακτηριστικά  
Features

Απέραντη θέα και μοντέρνος  
σχεδιασμός σε πλήρη αρμονία.

Limitless view and modern design  
in absolute accordance.



**F50-203**

Διαιρούμενη κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80 (dividable)

**F50-223**

Καπάκι διαιρούμενης κουπαστής F50-203  
Cover for dividable handrail F50-203



**F50-106**

Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40



57

Horizon FRAME  
Χαρακτηριστικά  
Features



**F50-319**

Οδηγός τζαμιού 10-12 mm  
Guide for glass 10-12 mm

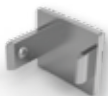


**4122**

Πέλμα στήριξης για κολώνα 40x40  
Support foot for 40x40 column

**F50-3K19**

Καπάκι οδηγού  
Rail cover



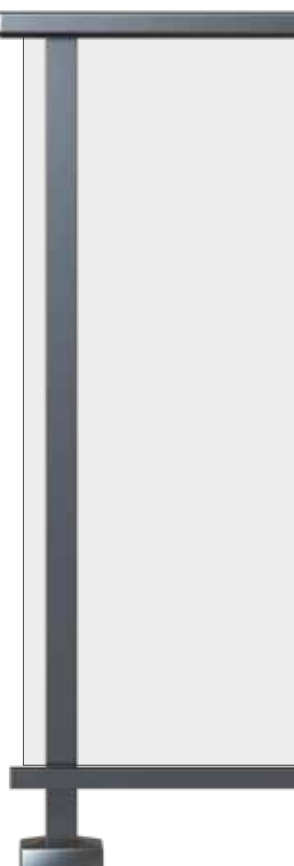
**4477**

Τάπα οδηγού F50-319  
End cap for F50-319 guide



**4332**

Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
κουπαστής F50-201/203  
Adjustable corner connector for  
F50-201/203 railtop





# Horizon BLADE

58

Horizon BLADE  
Χαρακτηριστικά  
Features

Συνδυασμός διπλής κολώνας με στηρίγματα τζαμιού που συνθέτουν ένα αέρινο σύνολο.

Combination of specially designed double column with glass supports for a delicate result.



**F50-108**

Προφίλ κολώνας Blade  
Blade column



**F50-200**

Κουπαστή Ø50  
Ø50 Railtop

Το σύστημα διατίθεται και με έτοιμη μονταρισμένη κολώνα σε τρία διαφορετικά ύψη 50, 90, 100 cm.



### 4620-310

Στήριγμα κουπαστής  
Ø50 - κολώνας BLADE

Support for handrail Ø50 -  
BLADE column



### 4146

Στήριγμα τζαμιού 8-10 mm  
μονό κολώνας BLADE

Single glass support 8-10 mm  
for BLADE column



### 4620-320

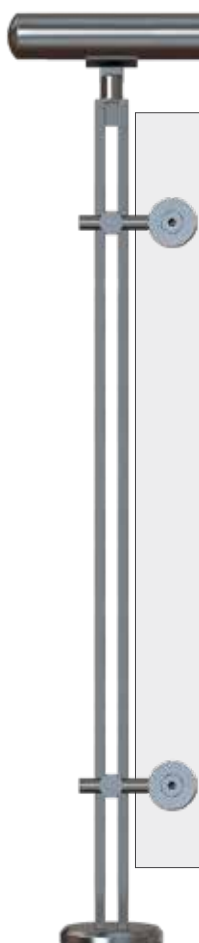
Πέλμα στήριξης κολώνας F50-108  
Support foot for F50-108 Column



### 4147

Στήριγμα τζαμιού 8-10 mm  
διπλό κολώνας BLADE

Double glass support 8-10 mm  
for BLADE column



# Vertical

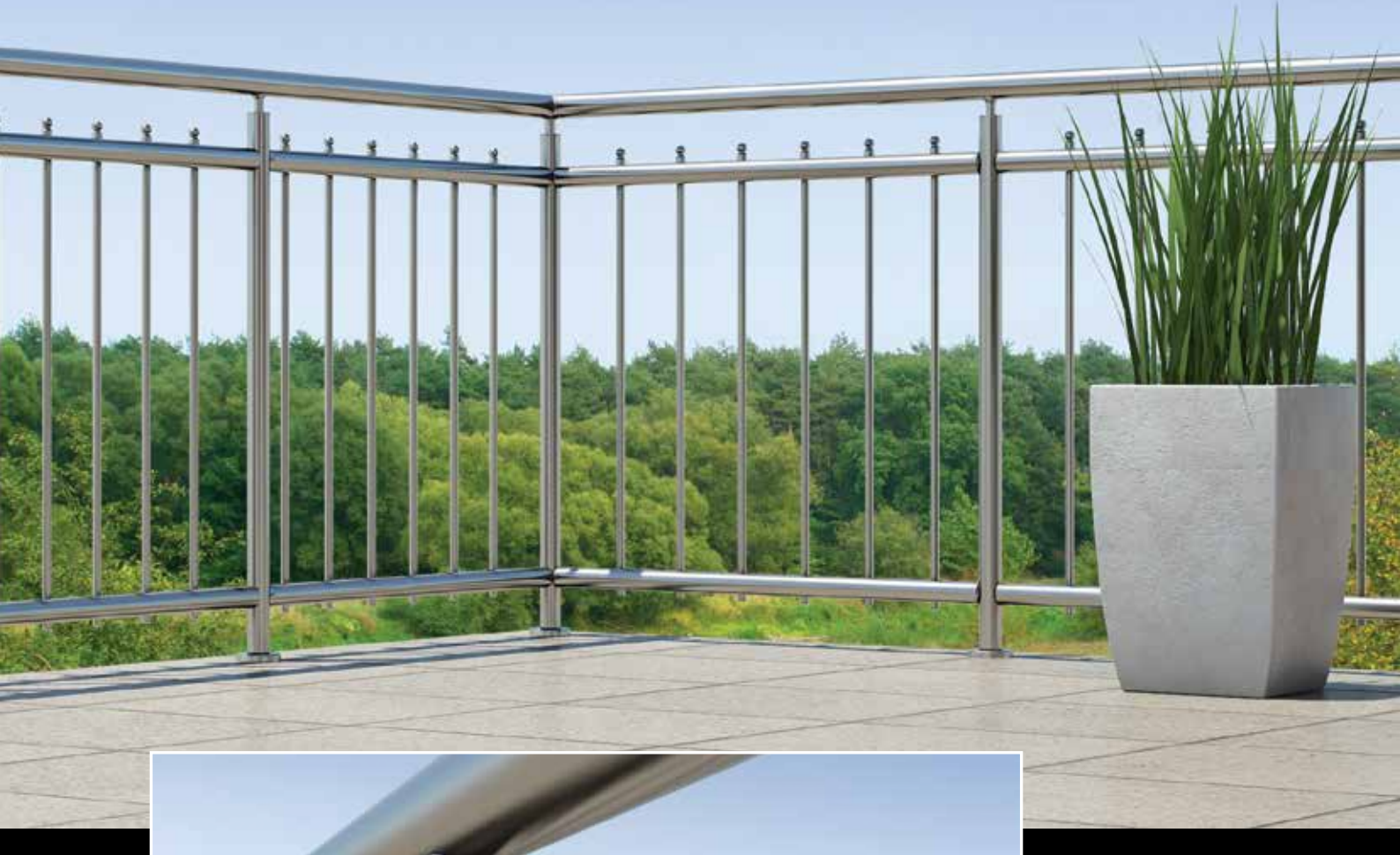
60

Vertical  
Χαρακτηριστικά  
Features

Όπου το μοντέρνο συναντά το κλασσικό. Απλά αφεθείτε στον δυναμικό συνδυασμό του!

Where the modern meets the classic.  
Simply enjoy the dynamic combination!





61

Vertical  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4312**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø16  
Connector for F50-100  
column with guide Ø16



**4224**

Σύνδεσμος  
κολώνας-κολώνας F50-100  
Connector for column  
with column F50-100





# Vertical-R

62

Vertical-R  
Χαρακτηριστικά  
Features

Μια ακόμη εναλλακτική πρόταση για τους λάτρεις του κλασσικού. Διακριτική ποιλυτέλεια σε λιτές γραμμές.

One more alternative solution for the lovers of classic designs. Delicate luxury in fine lines.



**F50-306**

Οδηγός διάτρητος Ø26  
Perforated guide Ø26



**F50-303**

Προφίλ Ø16  
με υποδοχή για βίδα  
Profile Ø16 with screw hole



63

Vertical-R  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4314**

Σύνδεσμος κουπαστής  
Ø50 κολώνας Ø42  
Connector for handrail  
Ø50 with column Ø42



**4618**

Ροζέτα για προφίλ Ø16  
Glass rosette for profile Ø16



**4231**

Σύνδεσμος 90°  
για κουπαστή Ø50  
Connector 90°  
for handrail Ø50



**4225**

Σύνδεσμος κολώνας F50-100  
με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
column with profile Ø26



**4252**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø26  
Connector for F50-100  
Column with profile Ø26





# Vertical-D

64

Vertical-D  
Χαρακτηριστικά  
Features

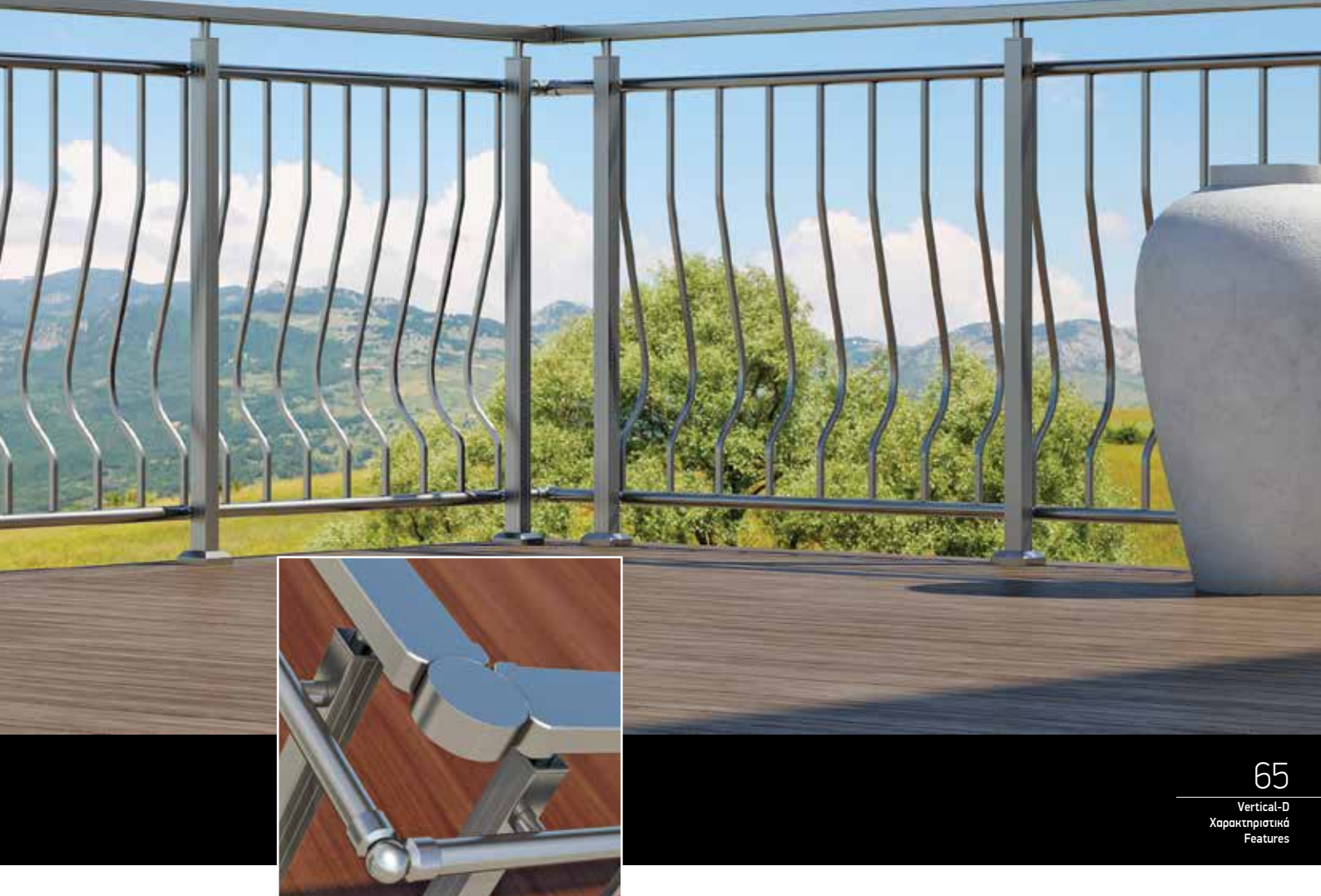
Να πως οι όμορφες και έξυπνες παραδοσιακές λύσεις στα κάγκελα, μπορούν να εξυπηρετήσουν τις ανάγκες του σήμερα.

Here's how beautiful and smart traditional railing solutions can satisfy today's needs.

The diagram illustrates the Vertical-D railing system with its components labeled as follows:

- 4515Z**: Top rail bracket
- F50-201**: Handrail
- 4328**: Vertical baluster
- 4447**: Bottom rail bracket
- 4446**: Guide rail
- F50-102**: Column
- F50-122**: Coupling
- 4514**: Base plate
- F50-308**: Column cover (12x12x2)
- 4670**: Guide rail cover
- 4680**: Handrail cover
- F50-307**: Guide rail (Ø30)
- F50-327**: Handrail (Ø30)
- F50-308**: Column cover (12x12x2)  
Κολώνα 12x12x2  
Column 12x12x2
- F50-311**: Handrail cover  
Καπάκι οδηγού F50-319  
και κουπαστής F50-203  
Cover for F50-319 guide  
and F50-203 handrail
- F50-307**: Guide rail (Ø30)  
Οδηγός Ø30  
Guide Ø30

Two additional images show the column cover (F50-311) and the guide rail (F50-307).



65

Vertical-D  
Χαρακτηριστικά  
Features



**4328**

Στήριγμα κολώνας F50-102  
με κουπαστή F50-201

Support for F50-102 column  
with F50-201 handrail



**4240**

Σύνδεσμος οδηγού F50-307  
με κολώνα F50-102

Connector for F50-307  
guide with F50-102 column



**4332**

Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
κουπαστής F50-201/203

Adjustable corner connector for  
F50-201/203 railtop



**4514**

Αρμοκάλυπτρο κολώνας F50-102  
Wall cover for F50-102 column



**4515**

Αρμοκάλυπτρο  
κουπαστής F50-201/203  
Wall cover for  
F50-201/203 handrail



**4447**

Τάπα κουπαστής F50-201  
End cap for F50-201 handrail





# Vertical-Q

66

Vertical-Q  
Χαρακτηριστικά  
Features

Έξυπνο συνταίριασμα παραδοσιακού και μοντέρνου. Ένα κλασικό κάγκελο σε λιτές γραμμές.

Smart match of traditional and modern. A classic railing in simple lines.



**F50-203**

Διαιρούμενη κουπαστή 30x80  
Handrail 30x80 (dividable)

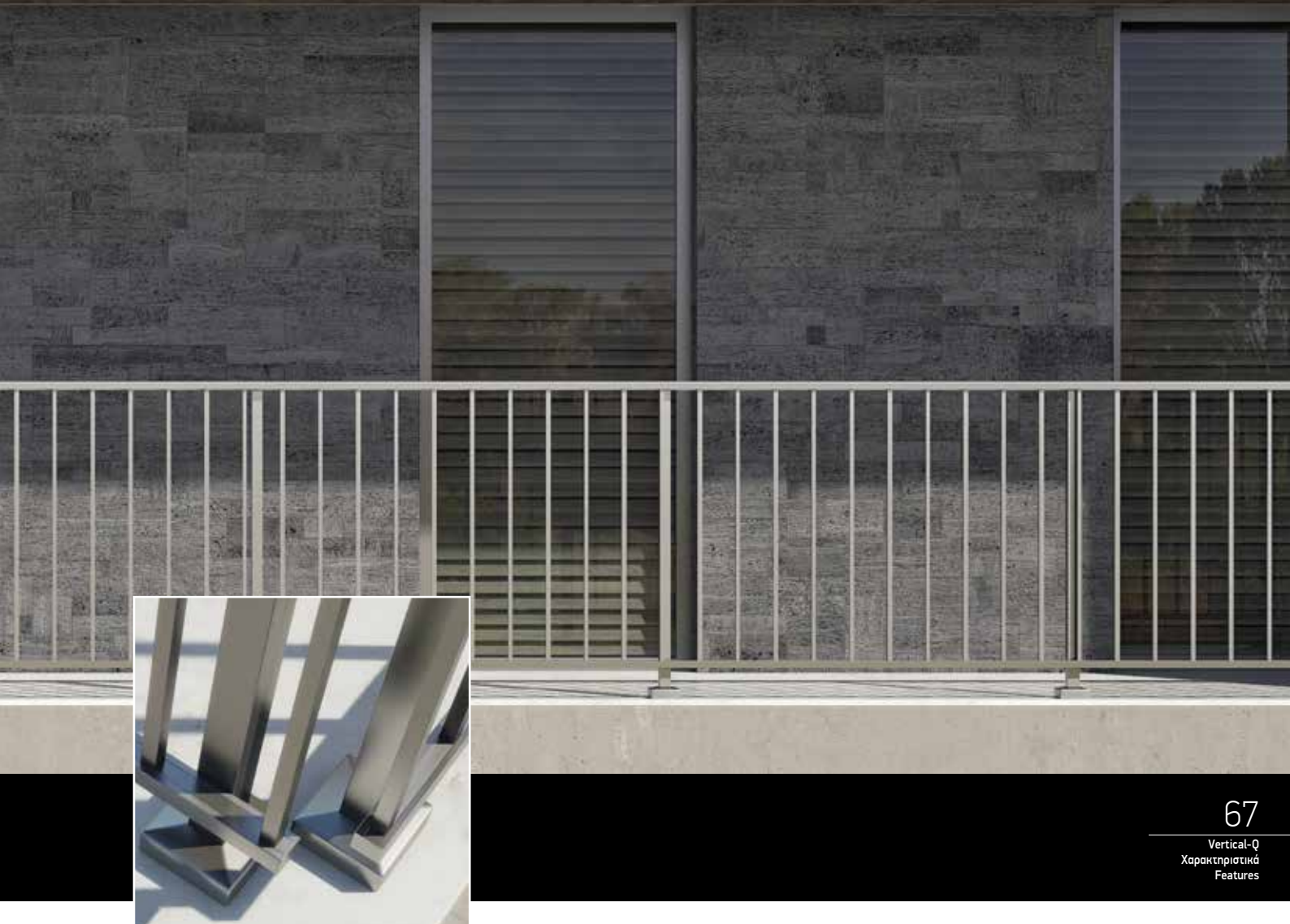
**F50-223**

Καπάκι διαιρούμενης κουπαστής F50-203  
Cover for dividable handrail F50-203



**F50-106**

Κολώνα στήριξης 40x40  
Support column 40x40

**F50-319**

Οδηγός τζαμιού 10-12 mm  
Guide for glass 10-12 mm

**F50-311**

Καπάκι οδηγού F50-319  
και κουπαστής F50-203  
Cover for F50-319 guide  
and F50-203 handrail

**4332**

Σύνδεσμος μεταβλητής γωνίας  
κουπαστής F50-201/203  
Adjustable corner connector for  
F50-201/203 railtop

**4451**

Τάπα κουπαστής F50-203  
F50-203 Railtop end cover

**4122**

Πέλμα στήριξης για κολώνα 40x40  
Support foot for 40x40 column



# Slim Line

68

Slim Line  
Χαρακτηριστικά  
Features

Η έκδοση Slim Line διαθέτει μια πιο μινιμαλιστική συμμετρική εμφάνιση που ενσωματώνεται με ευκολία σε κάθε αρχιτεκτονικό σχεδιασμό.

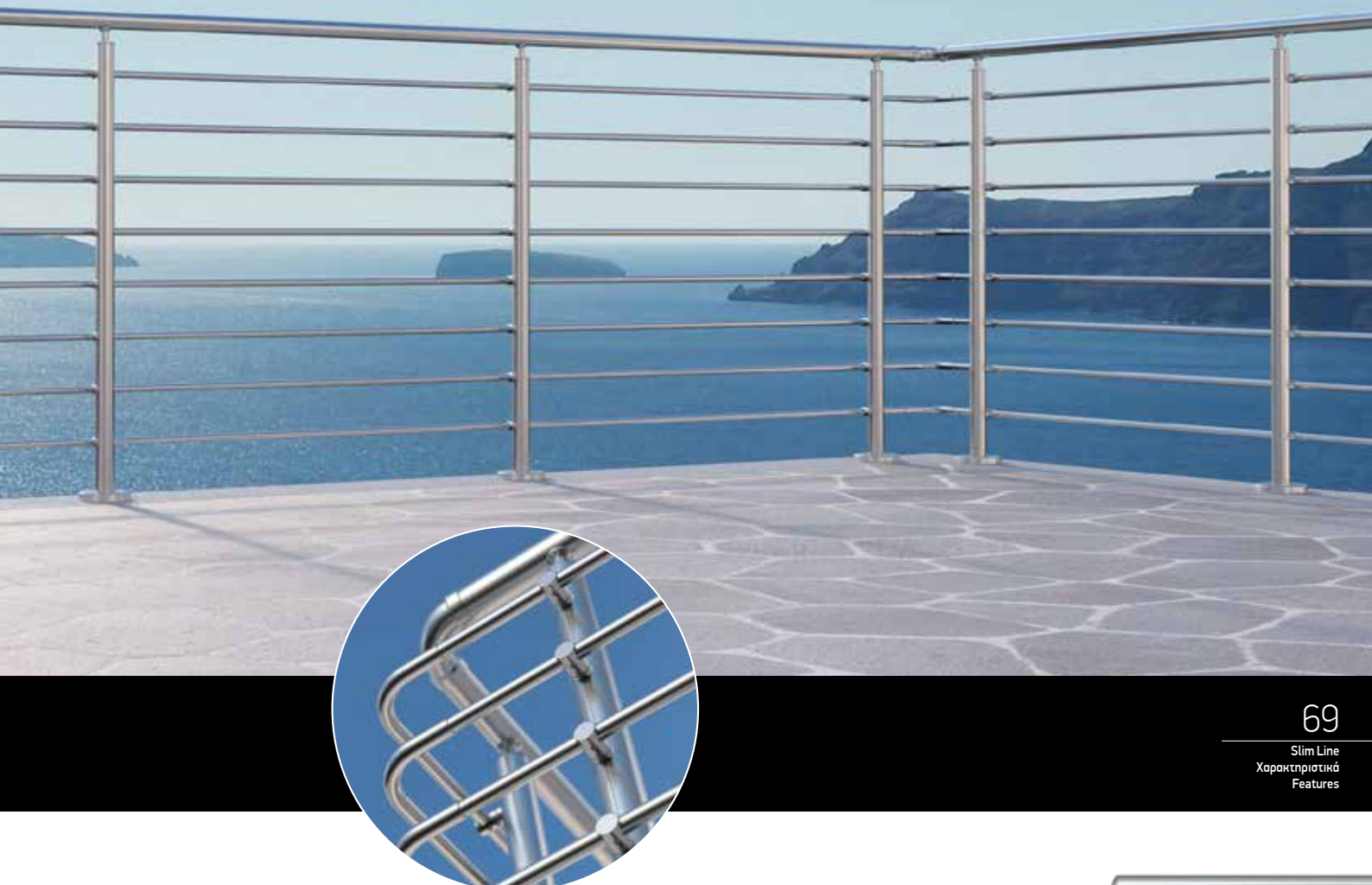
Slim Line edition features a more minimalist symmetrical look incorporated in every architectural design.



**F50-209**  
Κουπαστή Ø40  
Handrail Ø40



**F50-100**  
Κολώνα στήριξης Ø42  
Support column Ø42

**F50-300**

Προφίλ Ø16x1.3  
Profile Ø16x1.3

**4367**

Σύνδεσμος μεταβλητής  
γωνίας κουπαστής Ø40  
Adjustable corner connector  
for handrail Ø40

**4112**

Εξωτερικό πέλμα στήριξης  
για κολώνα Ø42  
External support foot  
for Ø42 column

**4368**

Στήριγμα κουπαστής Ø40  
με κολώνα Ø42 mm  
Support for handrail Ø40 -  
column Ø42 (stairs)

**4437**

Τελείωμα για προφίλ Ø16  
End cover for profile Ø16

**4312**

Σύνδεσμος κολώνας  
F50-100 με προφίλ Ø16  
Connector for F50-100  
column with guide Ø16







# Classic European

Τα Classic European είναι  
μια καθιερωμένη λύση  
γυάλινου κάγκελου κυρίως για  
εφαρμογές όπου δεν υπάρχουν  
διαθέσιμα μπαλκόνια.

Classic European is an established  
glass railing solution, offering  
timeless balustrades to commercial  
or residential buildings where  
no balconies are available.

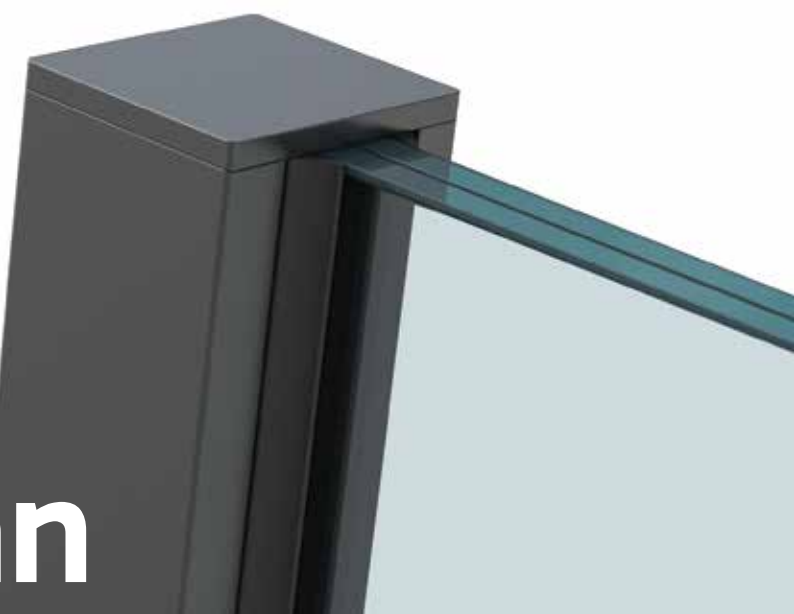


# Classic European

72

Classic European  
Χαρακτηριστικά  
Features

Τα Classic European κάγκελα διακρίνονται για την διαχρονική κομψότητα και αξιόπιστη ασφάλεια ενώ ταιριάζουν απόλυτα στις σύγχρονες ανάγκες του τελικού χρήστη.



Distinguished by timeless elegance and reliable safety, Classic European railings perfectly match the contemporary needs of the end user.



**F50-319**

Οδηγός τζαμιού 10-12 mm  
Guide for glass 10-12 mm



**4259**

Γωνία σύνδεσης οδηγού F50-319  
Connector for F50-319 guide



**4281**

Ευθεία γωνία σύνδεσης οδηγού F50-319  
Linear connector for F50-319 guide



**4478**

Τάπα οδηγού F50-319 (σκιστή)  
End cap for F50-319 guide (perforated)



**4971**

Καλίμπρα τρυπήματος οδηγού F50-319  
Holes calibre for F50-319



**4477**

Τάπα οδηγού F50-319  
End cap for F50-319 guide



**E4912**

Λάστιχο σφήνα τύπου οδηγού F50-319 για τζάμι 10 mm  
F50-319 rail gasket for 10 mm glass



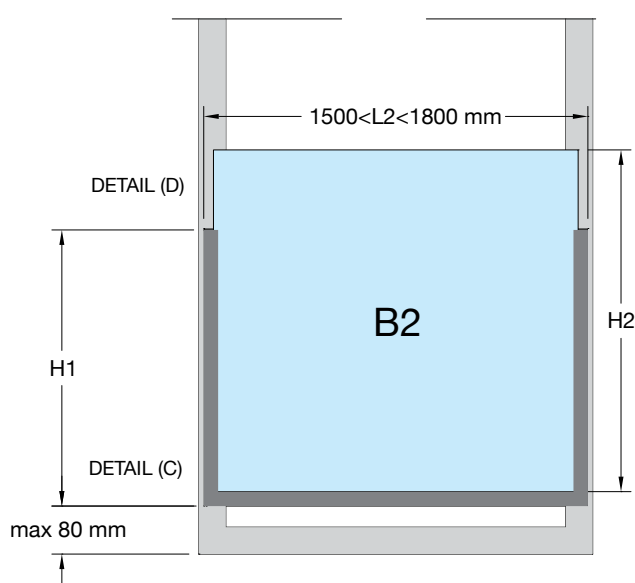
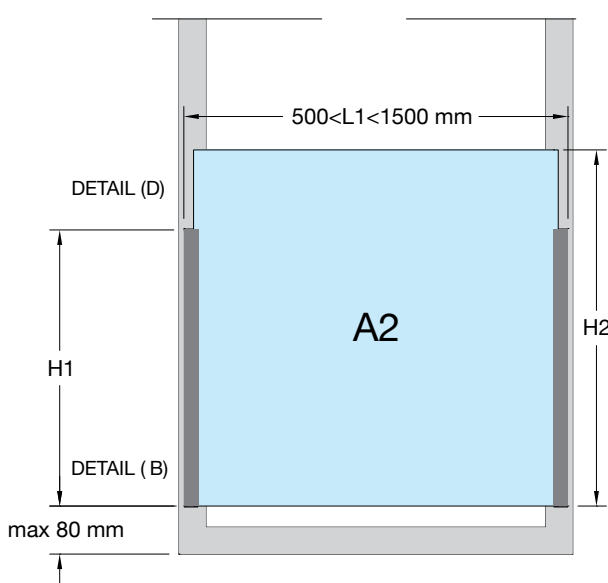
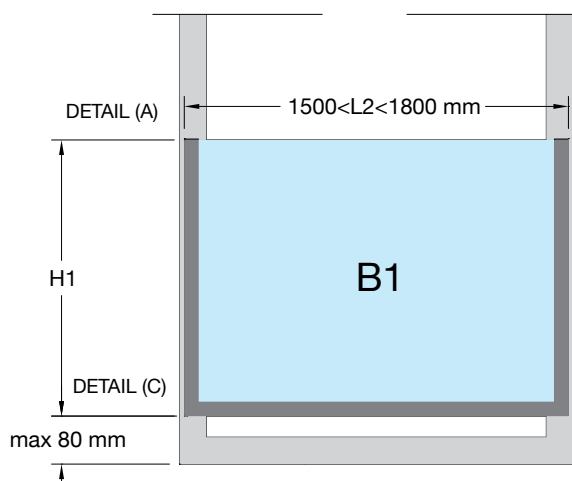
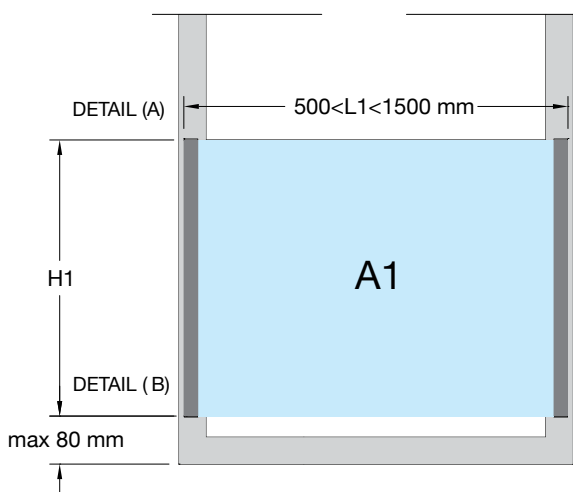
**US530-1/2/3PRM**

Λάστιχο σφήνα οδηγού F50-319/203 για τζάμι 12 mm  
F50-319/203 rail gasket for 12 mm glass



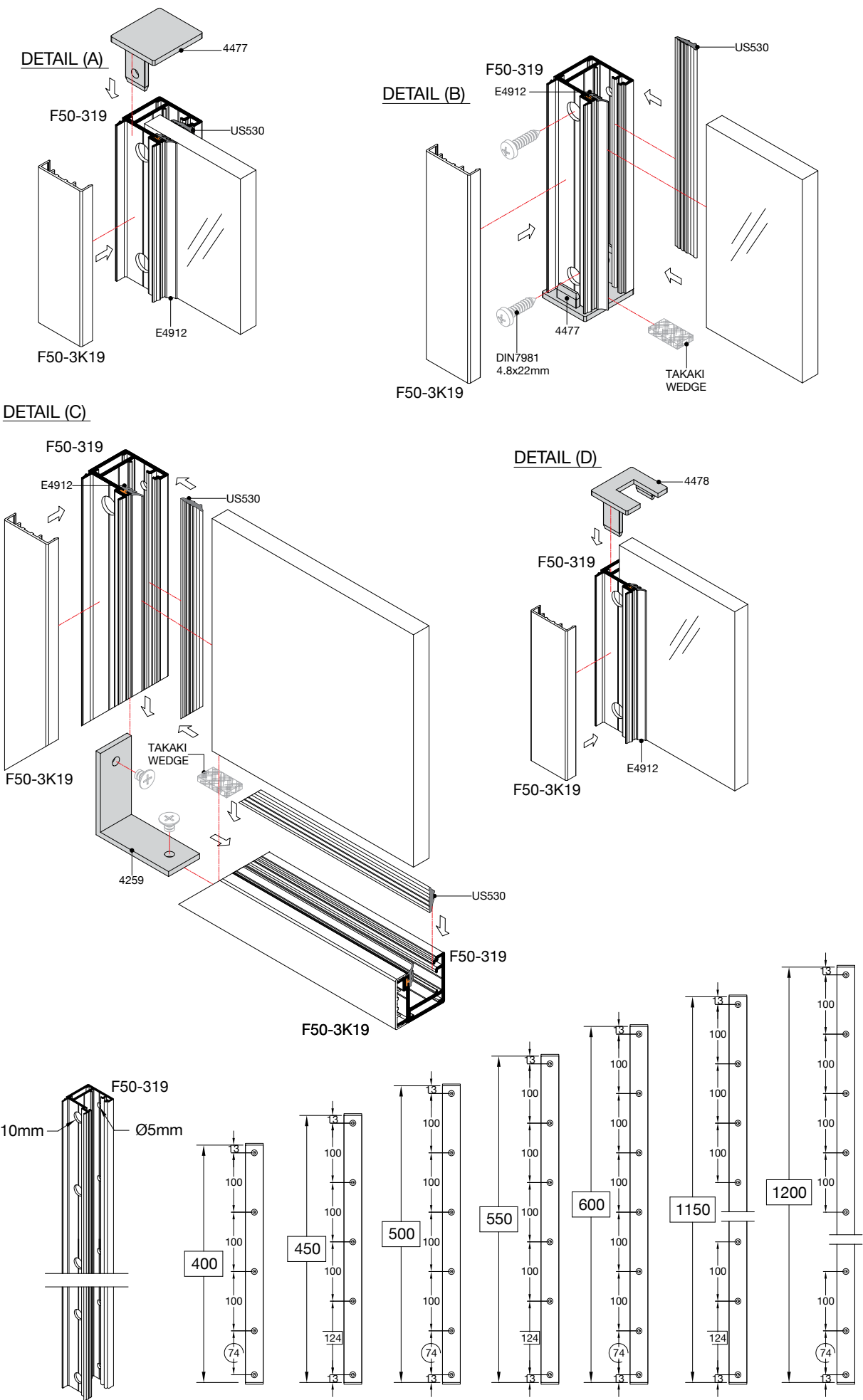
Τοποθετείται πλευρικά, σταθερό είτε στον τοίχο είτε στο πλαίσιο, χωρίς ορατά σημεία στερέωσης, με την επιλογή κάτω οδηγού ή/και με το γυαλί να επεκτείνεται πάνω από το πλαίσιο.

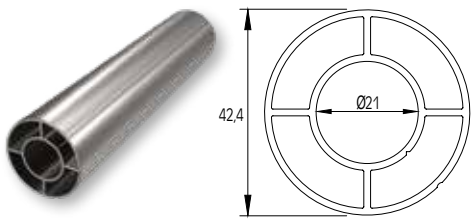
The Classic European is placed side-mounted, fixed either on the wall or the frame, with no visible bolts and wall fixings, with the choice of a bottom rail and/or the glass extended over the frame.



400 < H1 ≤ 1200 mm  
500 < L1 ≤ 1500 mm

1200 mm < H2 ≤ 1500 mm  
1500 mm < L2 ≤ 1800 mm

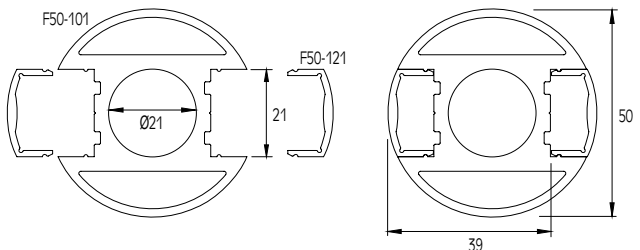




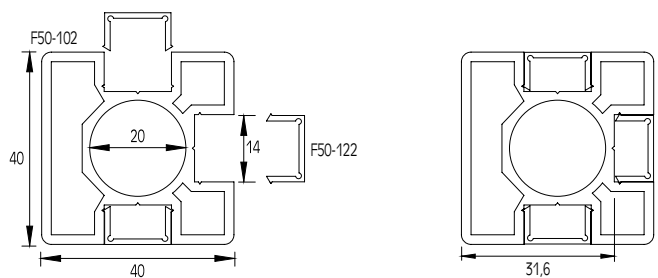
ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Ø42	
SUPPORT COLUMN Ø42	
Κωδ. / Code	<b>F50-100</b>
Βάρος / Weight	1025 gr/m



ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Ø50	
SUPPORT COLUMN Ø50	
Κωδ. / Code	<b>F50-101</b>
Βάρος / Weight	1915 gr/m



ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-101	
COVER FOR F50-101 COLUMN	
Κωδ. / Code	<b>F50-121</b>
Βάρος / Weight	152 gr/m

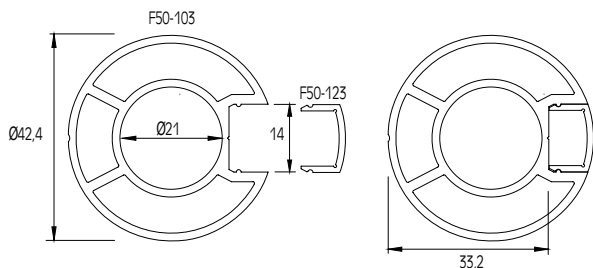


ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 40x40	
SUPPORT COLUMN 40x40	
Κωδ. / Code	<b>F50-102</b>
Βάρος / Weight	1153 gr/m

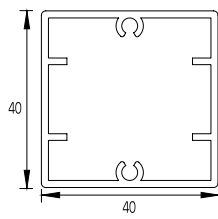
ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102	
COVER FOR F50-102 COLUMN	
Κωδ. / Code	<b>F50-122</b>
Βάρος / Weight	86 gr/m



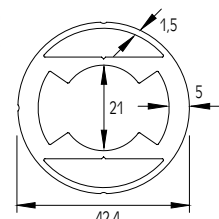
ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Ø42 SUPPORT COLUMN Ø42	
Κωδ. / Code	F50-103
Βάρος / Weight	980 gr/m



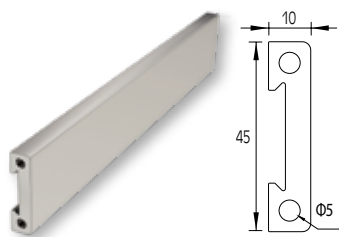
ΚΑΠΑΚΙ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-103 COVER FOR F50-103 COLUMN	
Κωδ. / Code	F50-123
Βάρος / Weight	90 gr/m



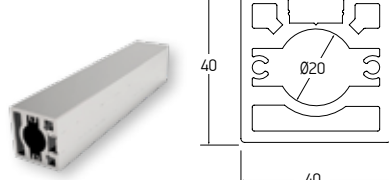
ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 40x40 SUPPORT COLUMN 40x40	
Κωδ. / Code	F50-106
Βάρος / Weight	794 gr/m



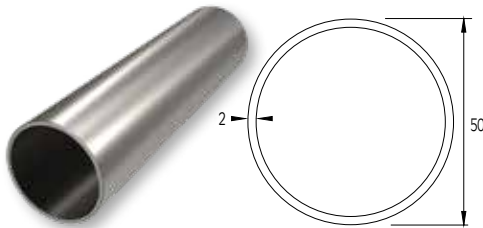
ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Ø42 ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ SUPPORT COLUMN Ø42 (HEAVY-DUTY)	
Κωδ. / Code	F50-107
Βάρος / Weight	1647 gr/m



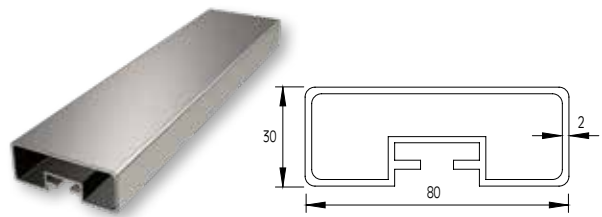
ΠΡΟΦΙΛ ΚΟΛΩΝΑΣ BLADE BLADE COLUMN	
Κωδ. / Code	F50-108
Βάρος / Weight	851 gr/m



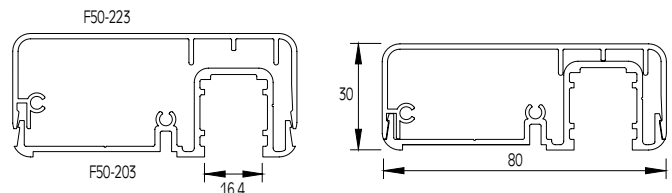
ΚΟΛΩΝΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ 40x40 ΧΩΡΙΣ ΚΑΠΑΚΙ SUPPORT COLUMN 40x40 (NO CAP)	
Κωδ. / Code	F50-109
Βάρος / Weight	1968 gr/m



ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø50 HANDRAIL Ø50	
Κωδ. / Code	F50-200
Βάρος / Weight	815 gr/m

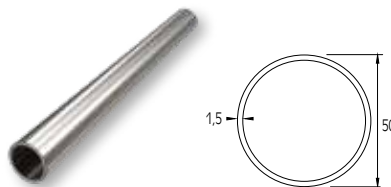


ΚΟΥΠΑΣΤΗ 30x80 HANDRAIL 30x80	
Κωδ. / Code	F50-201
Βάρος / Weight	1350 gr/m

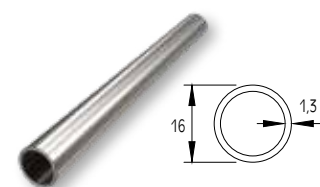


ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗ ΚΟΥΠΑΣΤΗ 30x80 DIVIDABLE HANDRAIL 30x80	
Κωδ. / Code	F50-203
Βάρος / Weight	740 gr/m

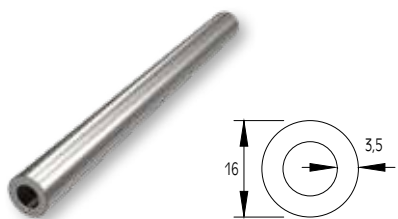
ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΗΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-203 COVER FOR DIVIDABLE HANDRAIL F50-203	
Κωδ. / Code	F50-223
Βάρος / Weight	610 gr/m



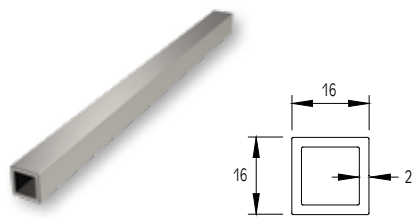
ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø50 HANDRAIL Ø50	
Κωδ. / Code	F50-205
Βάρος / Weight	617 gr/m



ΠΡΟΦΙΛ Ø16x1,3 PROFILE Ø16x1.3	
Κωδ. / Code	F50-300
Βάρος / Weight	162 gr/m



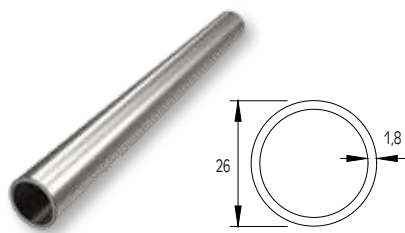
ΠΡΟΦΙΛ Ø16x3,5 PROFILE Ø16x3.5	
Κωδ. / Code	F50-301
Βάρος / Weight	370 gr/m



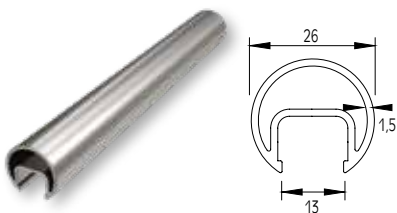
ΚΑΠΕ 16x16x2 SQUARE 16x16x2	
Κωδ. / Code	F50-302
Βάρος / Weight	302 gr/m



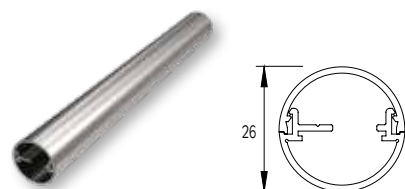
ΠΡΟΦΙΛ Ø16 ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΓΙΑ ΒΙΔΑ PROFILE Ø16 WITH SCREW HOLE	
Κωδ. / Code	F50-303
Βάρος / Weight	262 gr/m



ΠΡΟΦΙΛ Ø26 PROFILE Ø26x1.8	
Κωδ. / Code	F50-304
Βάρος / Weight	370 gr/m



ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΖΑΜΙ GUIDE FOR GLASS	
Κωδ. / Code	F50-305
Βάρος / Weight	394 gr/m

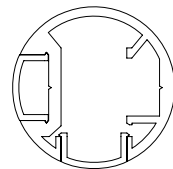
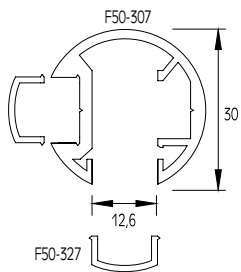


ΟΔΗΓΟΣ ΔΙΑΤΡΗΤΟΣ Ø26 PERFORATED GUIDE Ø26	
Κωδ. / Code	F50-306
Βάρος / Weight	368 gr/m



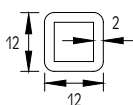
ΟΔΗΓΟΣ Ø30  
GUIDE Ø30

Κωδ. / Code	<b>F50-307</b>
Βάρος / Weight	442 gr/m



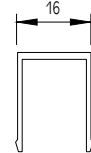
ΚΑΠΑΚΙ ΟΔΗΓΟΥ Ø30  
COVER FOR GUIDE Ø30

Κωδ. / Code	<b>F50-327</b>
Βάρος / Weight	68 gr/m



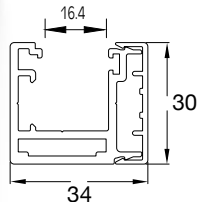
ΠΡΟΦΙΛ 12x12x2  
PROFILE 12x12x2

Κωδ. / Code	<b>F50-308</b>
Βάρος / Weight	215 gr/m



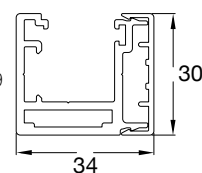
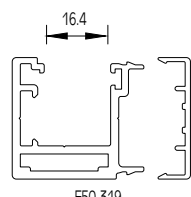
ΚΑΠΑΚΙ ΟΔΗΓΟΥ F50-319 & ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-203  
COVER FOR F50-319 GUIDE AND F50-203  
HANDRAIL

Κωδ. / Code	<b>F50-311</b>
Βάρος / Weight	176 gr/m



ΟΔΗΓΟΣ ΤΖΑΜΙΟΥ 10-12mm  
GUIDE FOR GLASS 10-12mm

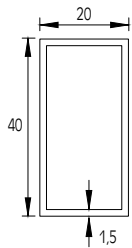
Κωδ. / Code	<b>F50-319</b>
Βάρος / Weight	687 gr/m



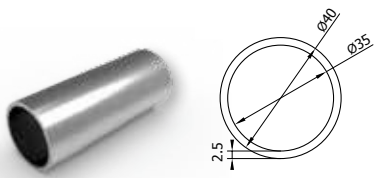
ΚΑΠΑΚΙ ΟΔΗΓΟΥ F50-319  
COVER FOR F50-319 GUIDE

Κωδ. / Code	<b>F50-3K19</b>
Βάρος / Weight	160 gr/m

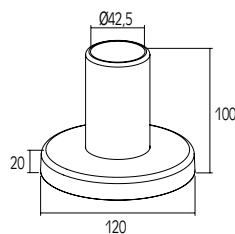
# Προφίλ | Profiles



ΠΡΟΦΙΛ 40x20 PROFILE 40x20	
Κωδ. / Code	59-009
Βάρος / Weight	462 gr/m



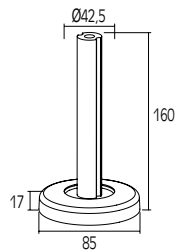
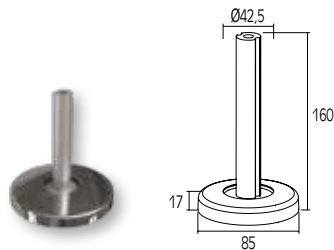
ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø40 HANDRAIL Ø40	
Κωδ. / Code	F50-209
Βάρος / Weight	800 gr/m



**ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
EXTERNAL SUPPORT FOOT FOR Ø42 COLUMN**

Κωδ. / Code

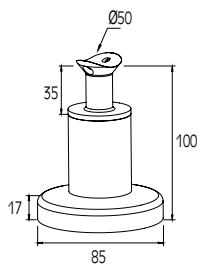
**4112**



**ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
SUPPORT FOOT FOR Ø42 COLUMN**

Κωδ. / Code

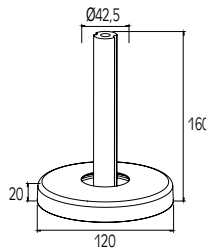
**4115**



**ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
SUPPORT FOR F50-200 HANDRAIL**

Κωδ. / Code

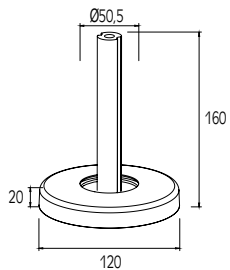
**4116**



**ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
SUPPORT FOOT FOR Ø42 COLUMN**

Κωδ. / Code

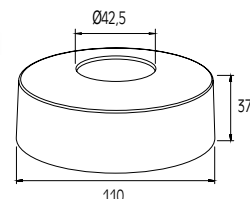
**4117**



**ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø50  
SUPPORT FOOT FOR Ø50 COLUMN**

Κωδ. / Code

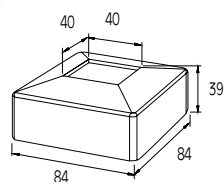
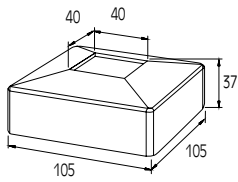
**4119**



**ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
SUPPORT FOOT FOR Ø42 COLUMN**

Κωδ. / Code

**4121**



ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ 40x40  
SUPPORT FOOT FOR 40x40 COLUMN

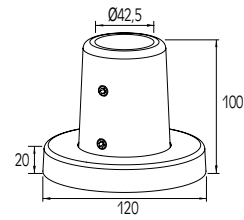
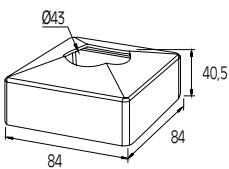
Κωδ. / Code

**4122**

ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ 40x40  
SUPPORT FOOT FOR 40x40 COLUMN

Κωδ. / Code

**4124**



ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
SUPPORT FOOT FOR Ø42 COLUMN

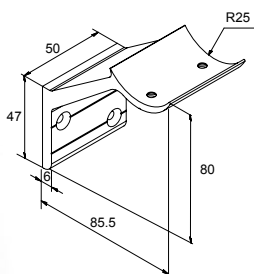
Κωδ. / Code

**4126**

ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42 ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ  
HEAVY DUTY SUPPORT FOOT FOR Ø42 COLUMN

Κωδ. / Code

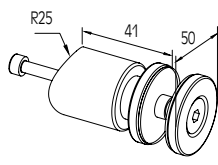
**4127**



ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
FIXED WALL SUPPORT FOR F50-200 HANDRAIL

Κωδ. / Code

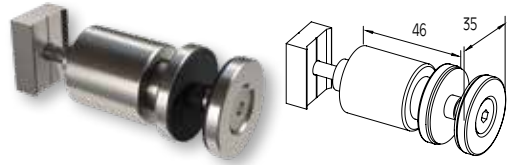
**4134**



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΜΟΝΟ 8-10mm ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ F50-101  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR F50-101 COLUMN

Κωδ. / Code

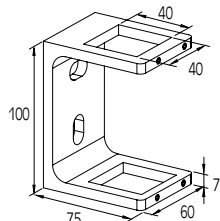
4137



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΜΟΝΟ 8-10mm ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ BLADE  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR BLADE COLUMN

Κωδ. / Code

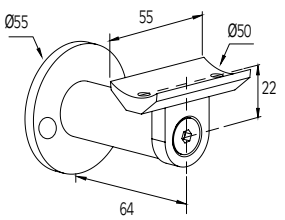
4138



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ 40x40  
EXTERNAL SUPPORT FOR 40x40 COLUMN

Κωδ. / Code

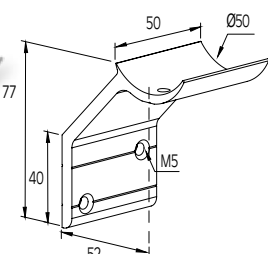
4139



ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
WALL SUPPORT FOR F50-200 HANDRAIL

Κωδ. / Code

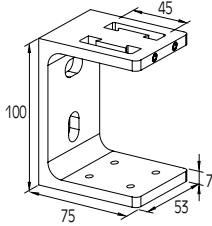
4140



ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
FIXED WALL SUPPORT FOR F50-200 HANDRAIL

Κωδ. / Code

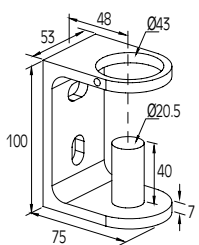
4141



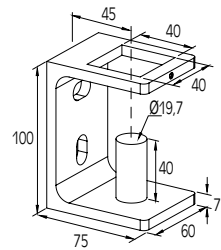
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ BLADE  
EXTERNAL SUPPORT FOR BLADE COLUMN

Κωδ. / Code

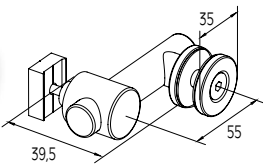
4142



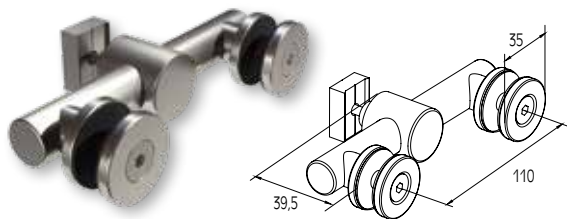
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100/103  
EXTERNAL SUPPORT FOR F50-100/103 COLUMN  
Κωδ. / Code **4143**



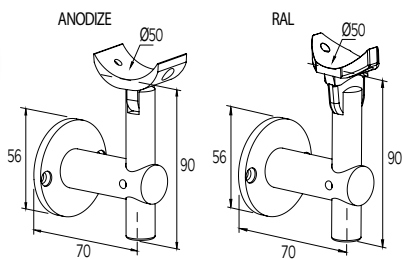
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102  
EXTERNAL SUPPORT FOR F50-102 COLUMN  
Κωδ. / Code **4144**



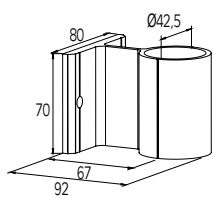
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ MONO 8-10mm ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ BLADE  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR BLADE COLUMN  
Κωδ. / Code **4146**



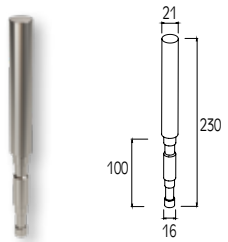
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΔΙΠΛΟ 8-10mm ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ BLADE  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR BLADE COLUMN  
Κωδ. / Code **4147**



ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
WALL SUPPORT FOR F50-200 HANDRAIL  
Κωδ. / Code **4165**



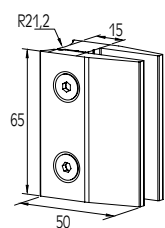
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
EXTERNAL SUPPORT FOR Ø42 COLUMN  
Κωδ. / Code **4166**



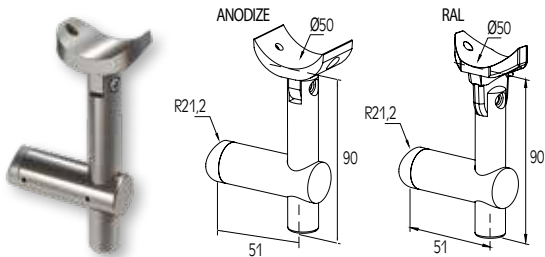
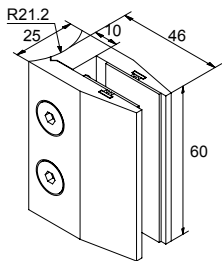
ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΙΑ  
ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
INFLOOR SUPPORT FOR Ø42  
COLUMN  
Κωδ. / Code **4167**



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ 8-10 mm  
GLASS SUPPORT 8-10mm  
Κωδ. / Code **4168**



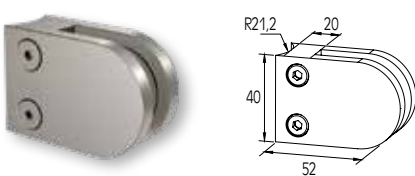
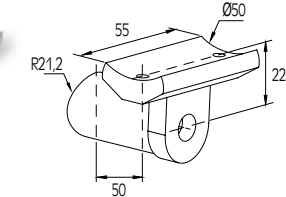
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ 10-11.52mm  
GLASS SUPPORT 10-11.52mm  
Κωδ. / Code **4168-B**



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ  
ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
EXTERNAL SUPPORT FOR HANDRAIL Ø50 WITH  
COLUMN Ø42  
Κωδ. / Code **4169**



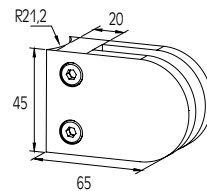
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ  
ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
EXTERNAL SUPPORT FOR HANDRAIL Ø50 WITH  
COLUMN Ø42  
Κωδ. / Code **4169B**

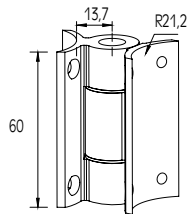


ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ 6-8mm INOX  
GLASS SUPPORT 6-8mm INOX  
Κωδ. / Code **4172**

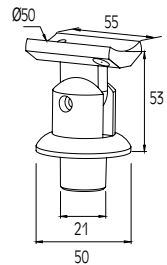


ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ 8-10mm INOX  
GLASS SUPPORT 8-10mm INOX  
Κωδ. / Code **4173**

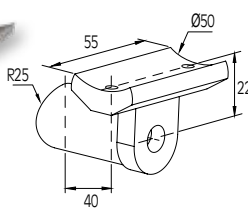




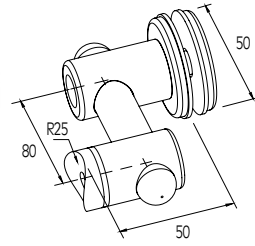
ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100  
HINGE FOR F50-100 COLUMN  
Κωδ. / Code **4177**



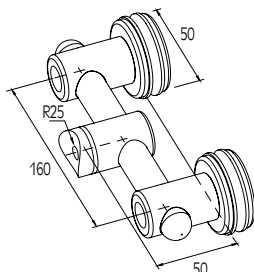
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-101  
SUPPORT FOR HANDRAIL F50-200 WITH COLUMN F50-101  
Κωδ. / Code **4179**



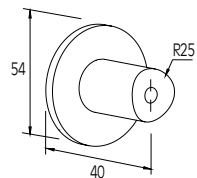
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200 ΜΕ  
ΚΟΛΩΝΑ F50-101  
EXTERNAL SUPPORT FOR HANDRAIL F50-200 WITH  
COLUMN F50-101  
Κωδ. / Code **4180**



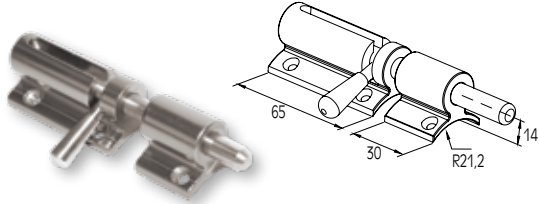
ΣΤΗΡΙΣΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΜΟΝΟ 8-10mm  
ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø50  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm  
FOR Ø50 COLUMN  
Κωδ. / Code **4181**



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΔΙΠΛΟ 8-10mm ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø50  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR Ø50 COLUMN  
Κωδ. / Code **4182**



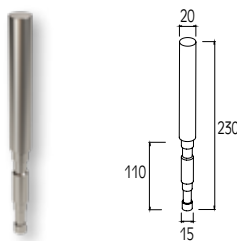
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-101  
EXTERNAL SUPPORT FOR F50-101 COLUMN  
Κωδ. / Code **4184**



ΣΥΡΤΗΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100  
BOLT FOR F50-100 COLUMN

Κωδ. / Code

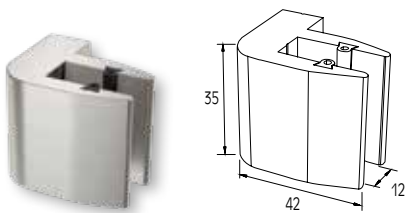
4186



ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102  
INFLOOR SUPPORT FOR F50-102 COLUMN

Κωδ. / Code

4188



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΜΟΝΟ 8-10mm  
ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ F50-102  
EXTERNAL SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR  
F50-102 COLUMN

Κωδ. / Code

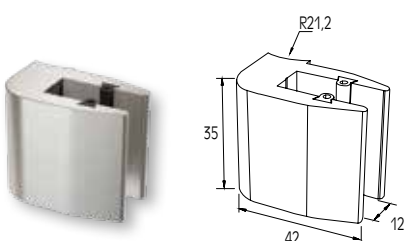
4189



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΔΙΠΛΟ 8-10mm ΓΙΑ  
ΚΟΛΩΝΑ F50-102  
EXTERNAL DOUBLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR  
F50-102 COLUMN

Κωδ. / Code

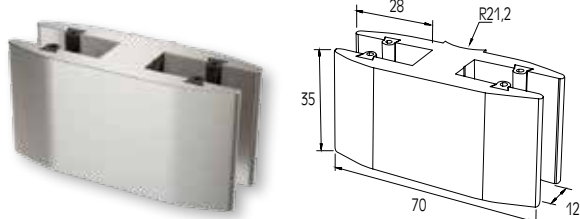
4190



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ 8-10mm ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ  
F50-103  
SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR F50-103  
COLUMN

Κωδ. / Code

4191



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ 8-10mm ΔΙΠΛΟ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ  
F50-103  
DOUBLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR F50-103  
COLUMN

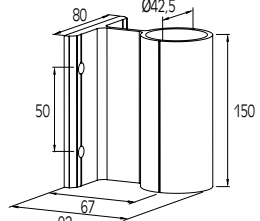
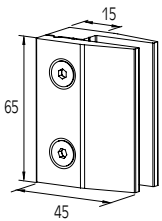
Κωδ. / Code

4192

# Εξαρτήματα | Accessories

89

Εξαρτήματα  
Accessories

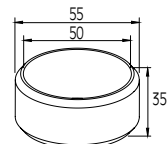
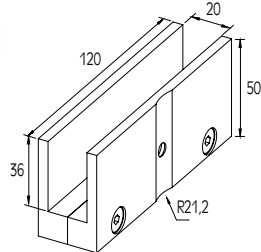


**ΣΤΗΡΙΓΜΑ TZAMIOY 8-10mm ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ  
F50-102/106**  
**SINGLE GLASS SUPPORT 8-10mm FOR F50-  
102/106 COLUMN**

Κωδ. / Code **4193**

**ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
EXTERNAL WALL SUPPORT FOR COLUMN Ø42**

Κωδ. / Code **4194**

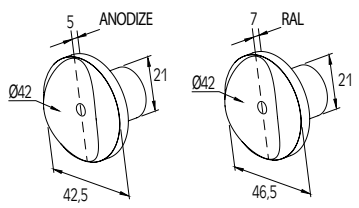
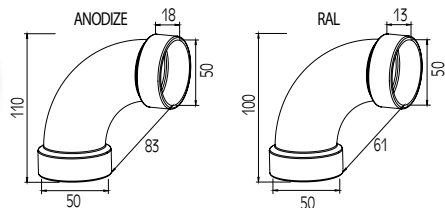


**ΔΙΠΛΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ TZAMIOY 19-22mm  
DOUBLE GLASS SUPPORT 19-22mm**

Κωδ. / Code **4195**

**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ Ø50  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø50**

Κωδ. / Code **4218**

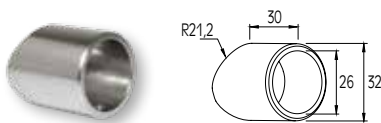


**ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ Ø50  
CONNECTOR 90° FOR HANDRAIL Ø50**

Κωδ. / Code **4219**

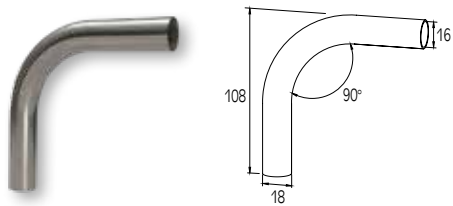
**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-100  
CONNECTOR FOR COLUMN WITH COLUMN F50-100**

Κωδ. / Code **4224**



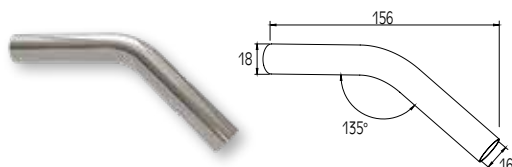
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN WITH  
PROFILE Ø26

Κωδ. / Code 4225



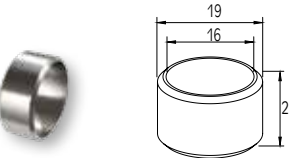
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
CONNECTOR 90° FOR PROFILE Ø16

Κωδ. / Code 4228



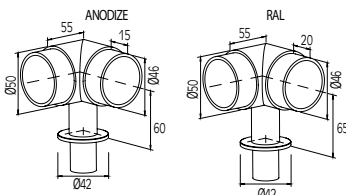
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 135° ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
CONNECTOR 135° FOR PROFILE Ø16

Κωδ. / Code 4229



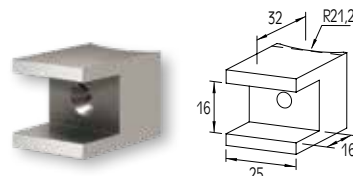
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ Ø16 (ΕΥΘΕΙΑ)  
CONNECTOR FOR PROFILE Ø16 (STRAIGHT)

Κωδ. / Code 4230



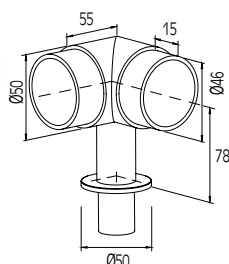
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø50  
CONNECTOR 90° FOR HANDRAIL Ø50

Κωδ. / Code 4231



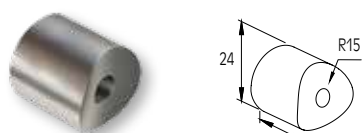
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ F50-302  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN WITH F50-302  
PROFILE

Κωδ. / Code 4232



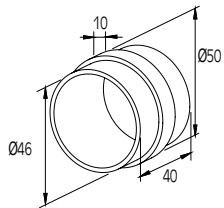
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø50  
CONNECTOR 90° FOR HANDRAIL Ø50

Κωδ. / Code 4235



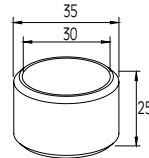
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΟΔΗΓΟΥ F50-307  
ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-102  
CONNECTOR FOR F50-307 GUIDE  
WITH F50-102 COLUMN

Κωδ. / Code 4240



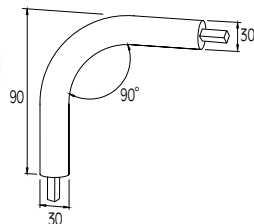
ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ Ø50  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø50 (INTERNAL)

Κωδ. / Code **4241**



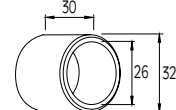
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΟΔΗΓΩΝ Ø30 ΓΙΑ ΕΥΘΕΙΑ  
CONNECTOR FOR GUIDE Ø30 (STRAIGHT)

Κωδ. / Code **4242**



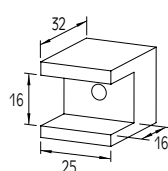
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΟΔΗΓΟ F50-307  
CONNECTOR 90° FOR F50-307 GUIDE

Κωδ. / Code **4243**



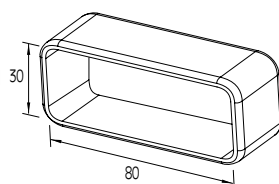
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102/106 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26  
CONNECTOR FOR F50-102/106 COLUMN WITH PROFILE Ø26

Κωδ. / Code **4244**



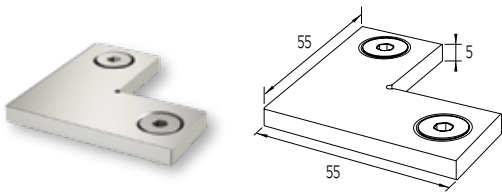
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102/106 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ  
F50-302  
CONNECTOR FOR F50-102/106 COLUMN WITH PROFILE F50-302

Κωδ. / Code **4245**

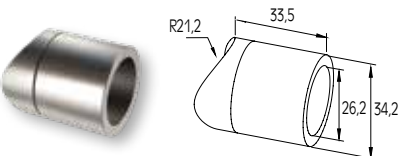


ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ 80x30 ΕΥΘΕΙΑ  
CONNECTOR FOR 80x30 HANDRAIL (STRAIGHT)

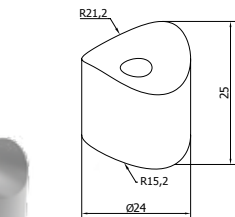
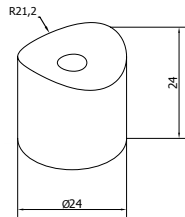
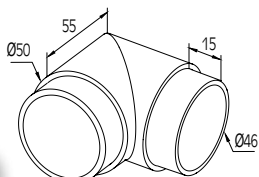
Κωδ. / Code **4249**



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗ F50-201  
CONNECTOR 90° FOR F50-201 HANDRAIL**  
Κωδ. / Code **4250**



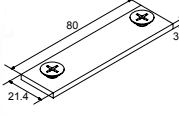
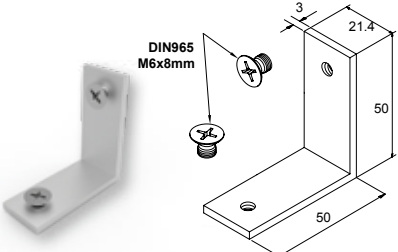
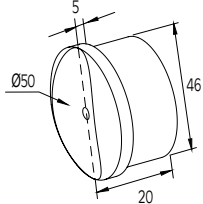
**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ  
ΠΡΟΦΙΛA Ø26  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN  
WITH PROFILE Ø26**  
Κωδ. / Code **4252**



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø50  
CONNECTOR 90° FOR HANDRAIL Ø50**  
Κωδ. / Code **4256**

**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ  
ΚΟΛΩΝΑ F50-102  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN  
WITH F50-102 COLUMN**  
Κωδ. / Code **4266**

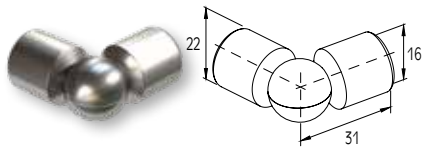
**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ F50-307/327 ΜΕ  
ΚΟΛΩΝΑ F50-103/123  
CONNECTOR FOR F50/307-327 WITH  
F50-103/123 COLUMN**  
Κωδ. / Code **4269**



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ -  
ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
CONNECTOR FOR HANDRAIL  
WITH HANDRAIL F50-200**  
Κωδ. / Code **4257**

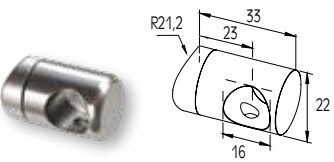
**ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΟΔΗΓΟΥ F50-319  
CONNECTOR FOR F50-319 GUIDE**  
Κωδ. / Code **4259**

**ΕΥΘΕΙΑ ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ  
ΟΔΗΓΟΥ F50-319  
LINEAR CONNECTOR FOR  
F50-319 GUIDE**  
Κωδ. / Code **4281**



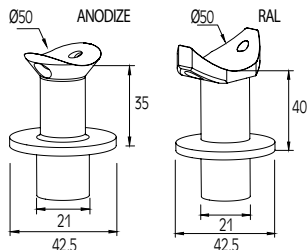
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ  
ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
ADJUSTABLE ANGLE CONNECTOR  
FOR PROFILE Ø16

Κωδ. / Code 4302



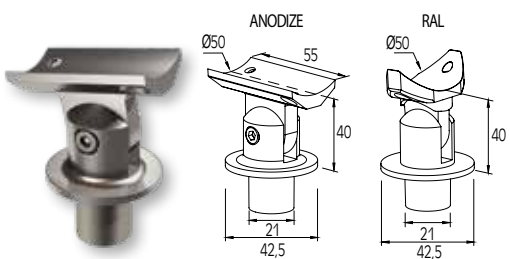
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100  
ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN  
WITH PROFILE Ø16

Κωδ. / Code 4312



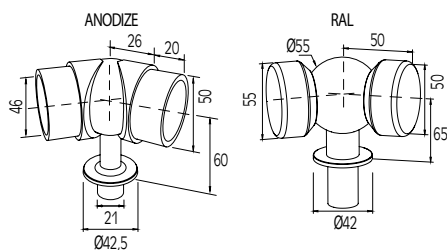
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø50 WITH COLUMN Ø42

Κωδ. / Code 4314



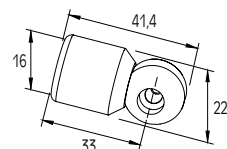
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
(ΣΚΑΛΑ)  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø50 WITH COLUMN  
Ø42 (STAIRS)

Κωδ. / Code 4316



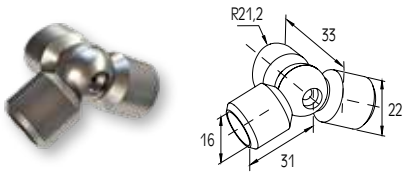
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ  
Ø50 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR  
HANDRAIL Ø50 WITH COLUMN Ø42

Κωδ. / Code 4319



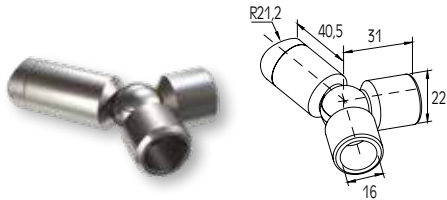
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΟΖΕΤΑΣ ΤΖΑΜΙΟΥ ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
CONNECTOR FOR GLASS ROSETTE WITH PROFILE Ø16

Κωδ. / Code 4322



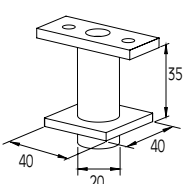
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-100  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR PROFILE  
Ø16 WITH F50-100 COLUMN

Κωδ. / Code **4323**



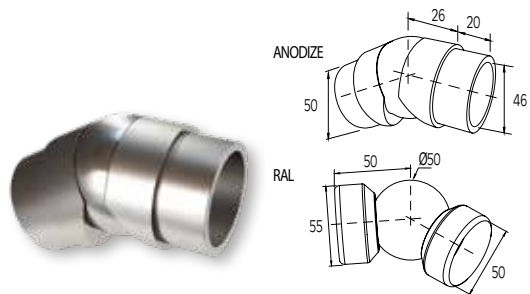
ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΡΟΦΙΛ Ø16 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ  
F50-100  
CONNECTOR 90° FOR PROFILE Ø16 WITH F50-100  
COLUMN

Κωδ. / Code **4324**



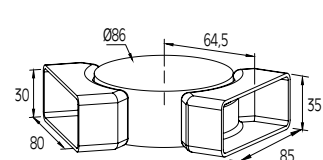
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102 ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΗ  
F50-201  
SUPPORT FOR F50-102 COLUMN WITH F50-201  
HANDRAIL

Κωδ. / Code **4328**



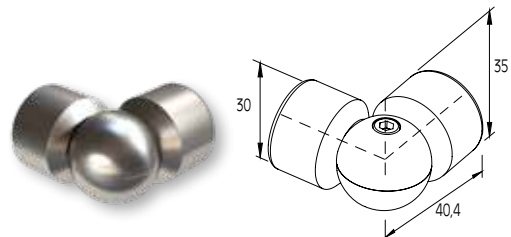
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ Ø50  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR COLUMN Ø50

Κωδ. / Code **4329**



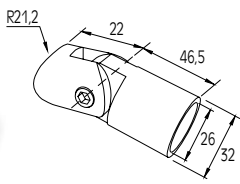
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ  
F50-201/203  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR F50-  
201/203 HANDRAIL

Κωδ. / Code **4332**



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΟΔΗΓΟΥ F50-307  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR F50-307 GUIDE

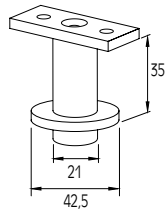
Κωδ. / Code **4333**



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN WITH  
PROFILE Ø26

Κωδ. / Code

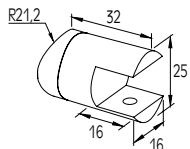
4335



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΗ F50-201  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN WITH F50-201  
HANDRAIL

Κωδ. / Code

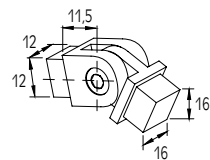
4337



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ F50-302  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN WITH F50-302  
PROFILE

Κωδ. / Code

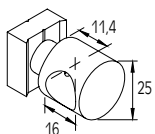
4341



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΠΡΟΦΙΛ F50-302  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR F50-302  
PROFILE

Κωδ. / Code

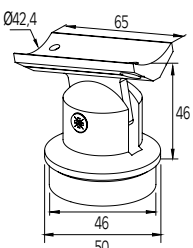
4342



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΡΟΦΙΛ Ø16 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ BLADE  
CONNECTOR FOR PROFILE Ø16 WITH BLADE  
COLUMN

Κωδ. / Code

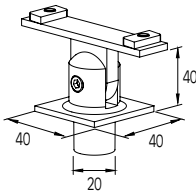
4343



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100 ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΗ  
F50-200  
CONNECTOR FOR F50-100 COLUMN WITH F50-200  
HANDRAIL

Κωδ. / Code

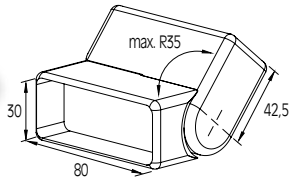
4344



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102 ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΗ F50-201**  
CONNECTOR FOR F50-102 COLUMN WITH F50-201 HANDRAIL

Κωδ. / Code

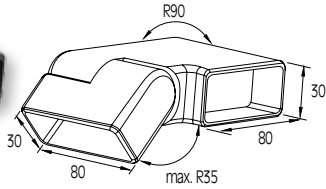
4345



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ 80x30 ΣΚΑΛΑ**  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR 80x30 HANDRAIL (STAIRS)

Κωδ. / Code

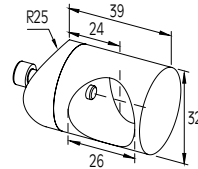
4346



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΩΝ 80x30 (ΣΚΑΛΑ)**  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR 90° FOR 80x30 HANDRAIL (STAIRS)

Κωδ. / Code

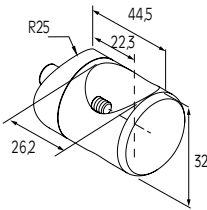
4347



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-101 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26**  
CONNECTOR OVAL FOR F50-101 COLUMN WITH PROFILE Ø26

Κωδ. / Code

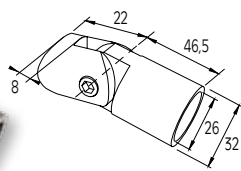
4348



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΟΒΑΛ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-101 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26**  
CONNECTOR OVAL FOR F50-101 COLUMN WITH PROFILE Ø26

Κωδ. / Code

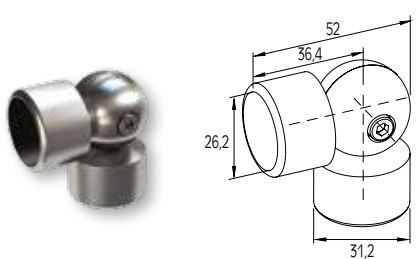
4348B



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26**  
CONNECTOR FOR F50-102 COLUMN WITH PROFILE Ø26

Κωδ. / Code

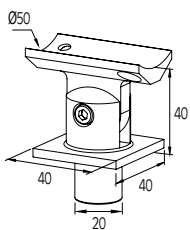
4349



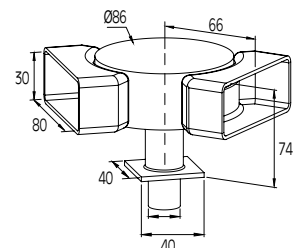
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ø26  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR PROFILE Ø26  
Κωδ. / Code **4352**



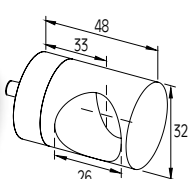
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-100 (ΣΚΑΛΑ)  
CONNECTOR FOR COLUMN WITH COLUMN F50-100  
(STAIRS)  
Κωδ. / Code **4355**



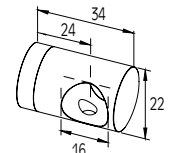
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-102 (ΣΚΑΛΑ)  
SUPPORT FOR F50-200 HANDRAIL WITH F50-102  
COLUMN (STAIRS)  
Κωδ. / Code **4356**



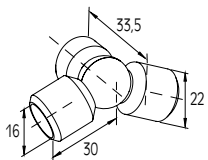
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ  
80x30 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-102  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR 80x30  
HANDRAIL WITH F50-102 COLUMN  
Κωδ. / Code **4357**



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø26  
CONNECTOR FOR F50-102 COLUMN WITH  
PROFILE Ø26  
Κωδ. / Code **4358**



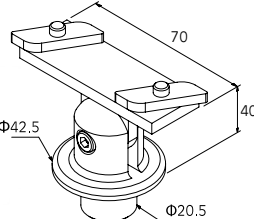
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102 ΜΕ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
CONNECTOR FOR F50-102 COLUMN WITH  
PROFILE Ø16  
Κωδ. / Code **4359**



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-102  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR PROFILE  
Ø16 WITH F50-102 COLUMN

Κωδ. / Code

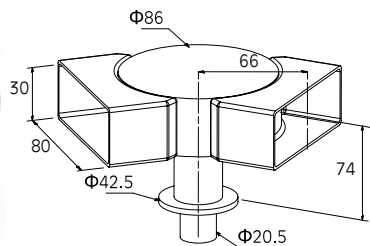
4360



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-201 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ F50-  
100 (ΣΚΑΛΑ)  
SUPPORT FOR F50-201 HANDRAIL WITH F50-100  
COLUMN (STAIRS)

Κωδ. / Code

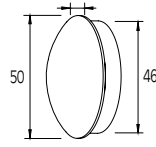
4361



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ  
80x30 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR  
HANDRAIL 80x30 WITH COLUMN F50-100

Κωδ. / Code

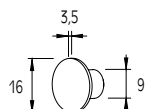
4373



ΤΑΠΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200  
END CAP FOR F50-200 HANDRAIL

Κωδ. / Code

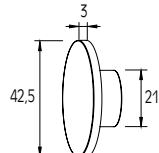
4434



ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ F50-301  
END CAP FOR F50-301 PROFILE

Κωδ. / Code

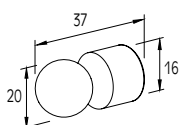
4435



ΤΑΠΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-100  
END CAP FOR F50-100 COLUMN

Κωδ. / Code

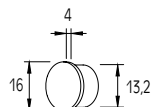
4436



ΤΕΛΕΙΩΜΑ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
END COVER FOR PROFILE Ø16

Κωδ. / Code

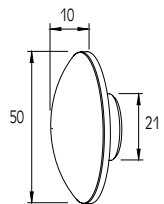
4437



ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ F50-300  
END CAP FOR F50-300 PROFILE

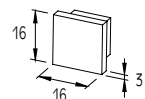
Κωδ. / Code

4438



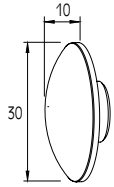
ΤΑΠΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-101  
END CAP FOR F50-101 COLUMN

Κωδ. / Code **4443**



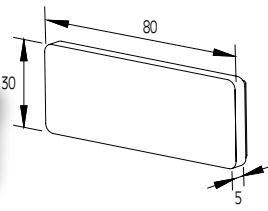
ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ F50-302  
END CAP FOR F50-302 PROFILE

Κωδ. / Code **4444**



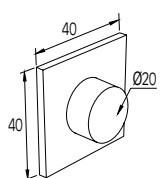
ΤΑΠΑ ΟΔΗΓΟΥ F50-307  
END CAP FOR F50-307 GUIDE

Κωδ. / Code **4446**



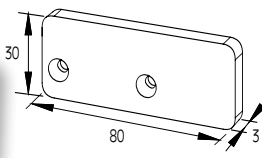
ΤΑΠΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-201  
END CAP FOR F50-201 HANDRAIL

Κωδ. / Code **4447**



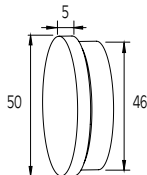
ΤΑΠΑ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102  
END CAP FOR F50-102 COLUMN

Κωδ. / Code **4448**



ΤΑΠΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-203  
END CAP FOR F50-203 HANDRAIL

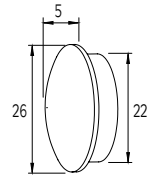
Κωδ. / Code **4451**



ΤΑΠΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-200 (ΕΠΙΠΕΔΗ)  
END CAP FOR F50-200 HANDRAIL (FLAT)

Κωδ. / Code

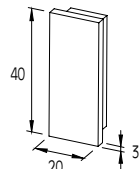
4453



ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ F50-304  
END CAP FOR F50-304 PROFILE

Κωδ. / Code

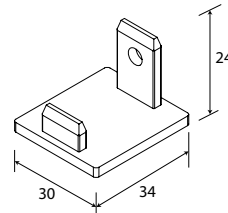
4461



ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ 59-009 (40x20)  
END CAP FOR PROFILE 59-009 (40x20)

Κωδ. / Code

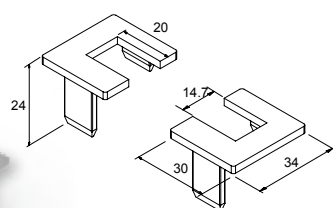
4464



ΤΑΠΑ ΟΔΗΓΟΥ F50-319  
END CAP FOR F50-319 GUIDE

Κωδ. / Code

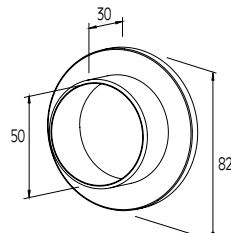
4477



ΤΑΠΑ ΟΔΗΓΟΥ F50-319 (ΣΚΙΣΤΗ)  
END CAP FOR F50-319 GUIDE (PERFORATED)

Κωδ. / Code

4478



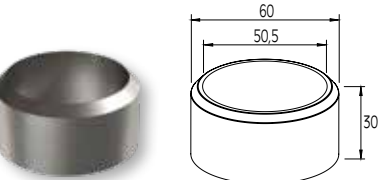
ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ  
WALL COVER FOR HANDRAIL Ø50 WITH CAP

Κωδ. / Code

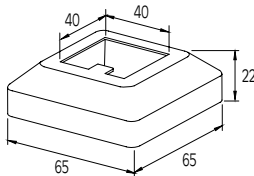
4509Z



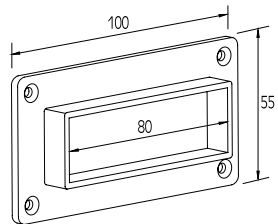
ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΛΩΝΑΣ Ø42  
WALL COVER FOR COLUMN Ø42  
Κωδ. / Code **4510**



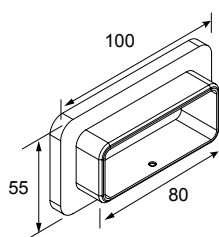
ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-101  
WALL COVER FOR F50-101 COLUMN  
Κωδ. / Code **4513**



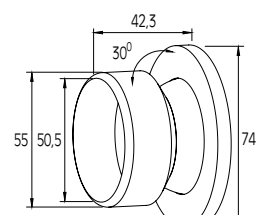
ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-102  
WALL COVER FOR F50-102 COLUMN  
Κωδ. / Code **4514**



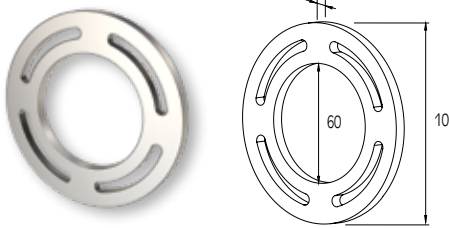
ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-201/203  
WALL COVER FOR F50-201/203 HANDRAIL  
Κωδ. / Code **4515**



ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-201/203 (ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ)  
WALL COVER FOR F50-201/203 HANDRAIL (WITH CAP)  
Κωδ. / Code **4515Z**



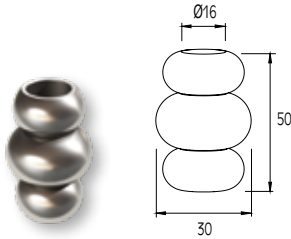
ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 (ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ)  
WALL COVER FOR HANDRAIL Ø50 WITH CAP  
Κωδ. / Code **4518**



POZETA TZAMIOY Ø100  
GLASS ROSETTE Ø100

Κωδ. / Code

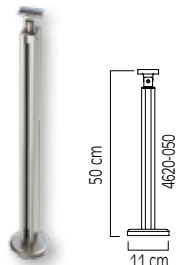
4611



POZETA ΓΙΑ ΠΡΟΦΙΛ Ø16  
GLASS ROSETTE FOR PROFILE Ø16

Κωδ. / Code

4618



ΕΤΟΙΜΗ ΚΟΛΩΝΑ ΓΙΑ Ø16 ΠΡΟΦΙΛ  
ΥΨΟΣ 50 cm  
READY MADE COLUMN FOR Ø16 PROFILE  
HEIGHT 50 cm

Κωδ. / Code

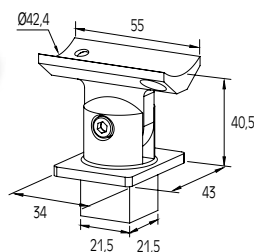
4620-050



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ BLADE  
SUPPORT FOR HANDRAIL Ø50 WITH BLADE  
COLUMN

Κωδ. / Code

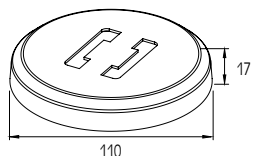
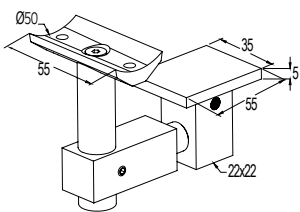
4620-310



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø42 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ BLADE  
SUPPORT FOR HANDRAIL Ø42 WITH BLADE  
COLUMN

Κωδ. / Code

4620-311

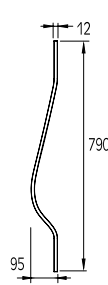
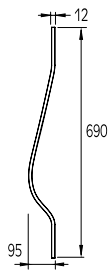


ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø50 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ BLADE SUPPORT FOR HANDRAIL Ø50 WITH BLADE COLUMN

Κωδ. / Code 4620-312

ΠΕΛΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΟΛΩΝΑΣ F50-108 SUPPORT FOOT FOR F50-108 COLUMN

Κωδ. / Code 4620-320

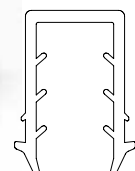
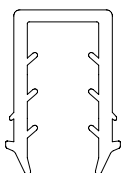


ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΨΑΘΑΣ VERTICAL D (70cm)  
CURVED PROFILE FOR VERTICAL-D (70cm)

Κωδ. / Code 4670

ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΨΑΘΑΣ VERTICAL D (80cm)  
CURVED PROFILE FOR VERTICAL-D (80cm)

Κωδ. / Code 4680



ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΦΗΝΑ ΟΔΗΓΟΥ ΤΥΠΟΥ Υ ΓΙΑ ΤΖΑΜΙ  
10.76mm

“U” SHAPE GASKET FOR 10.76mm GLASS

Κωδ. / Code 4910

ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΦΗΝΑ ΟΔΗΓΟΥ ΤΥΠΟΥ Υ ΓΙΑ ΤΖΑΜΙ  
11.52mm

“U” SHAPE GASKET FOR 11.52mm GLASS

Κωδ. / Code 4911

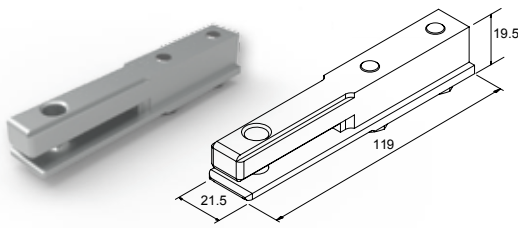


ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΦΗΝΑ ΟΔΗΓΟΥ F50-319 ΓΙΑ ΤΖΑΜΙ 10mm  
GASKET FOR F50-319 RAIL (10mm GLASS)

Κωδ. / Code **4912**

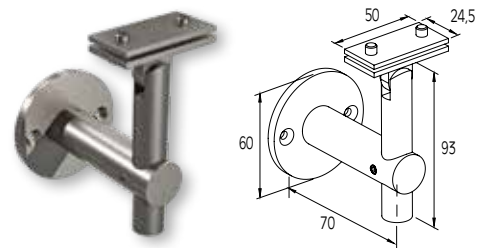
ΣΦΗΝΑ ΚΟΥΜΠΩΤΗ TZAMIOY 3mm MAYPO  
GLAZING GASKET 3mm BLACK

Κωδ. / Code **US530-3PRM**



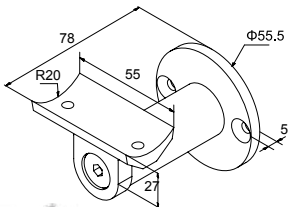
ΚΑΛΙΜΠΡΑ ΤΡΥΠΗΜΑΤΟΣ ΟΔΗΓΟΥ F50-319  
HOLES CALIBRE FOR F50-319

Κωδ. / Code **4971**

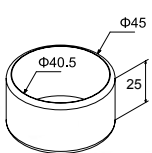


ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ F50-201  
F50-201 RAILTOP WALL SUPPORT

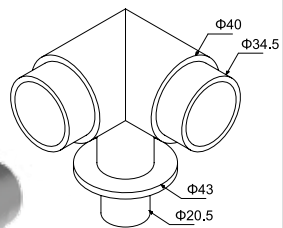
Κωδ. / Code **F85-452**



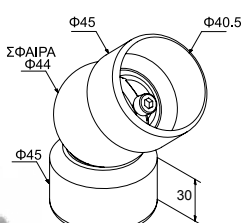
ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40  
WALL SUPPORT FOR Ø40 HANDRAIL  
Κωδ. / Code 4135



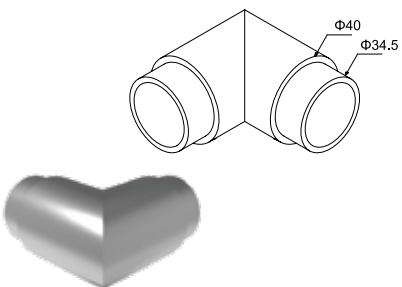
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø40  
Κωδ. / Code 4260



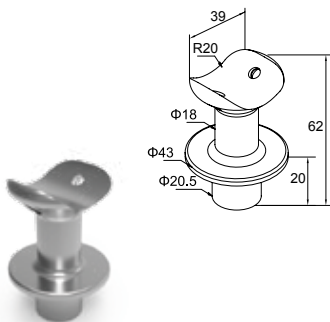
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø40  
CONNECTOR 90° FOR HANDRAIL Ø40  
Κωδ. / Code 4262



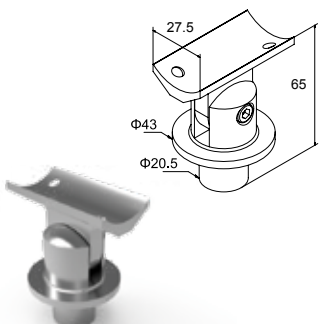
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ  
ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40  
ADJUSTABLE CORNER  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø40  
Κωδ. / Code 4367



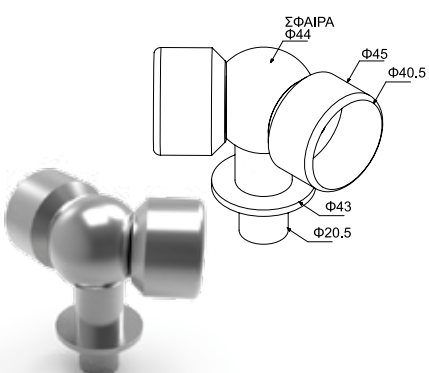
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 90° ΓΙΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗ Ø40  
CONNECTOR 90° FOR HANDRAIL Ø40  
Κωδ. / Code 4277



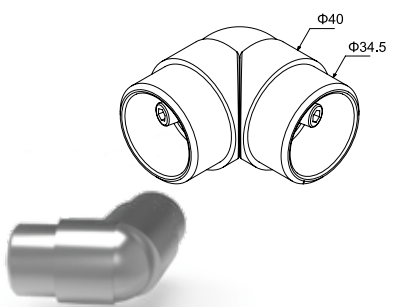
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40 ΜΕ  
ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
SUPPORT FOR HANDRAIL Ø40  
WITH COLUMN Ø42  
Κωδ. / Code 4368



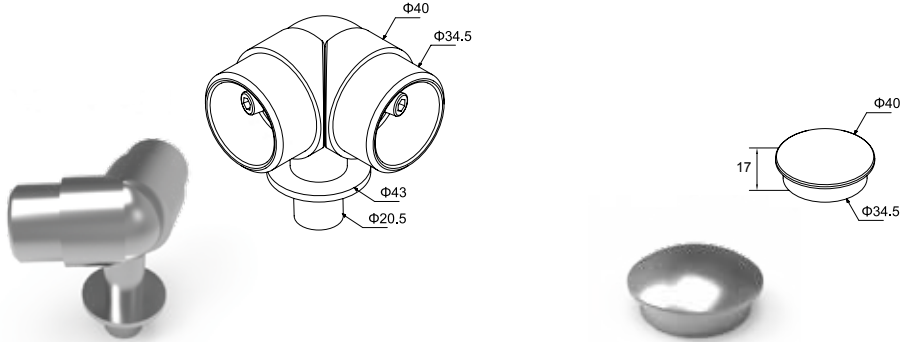
ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ  
ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
ADJUSTABLE CORNER SUPPORT FOR  
HANDRAIL Ø40 WITH COLUMN Ø42  
Κωδ. / Code 4369



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ  
ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ Ø42  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR  
FOR HANDRAIL Ø40 WITH COLUMN Ø42  
Κωδ. / Code 4370



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ  
ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40  
ADJUSTABLE CORNER  
CONNECTOR FOR HANDRAIL Ø40  
Κωδ. / Code 4371



**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ  
Ø40 ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ Ø42**  
ADJUSTABLE CORNER CONNECTOR FOR  
HANDRAIL Ø40 WITH COLUMN Ø42

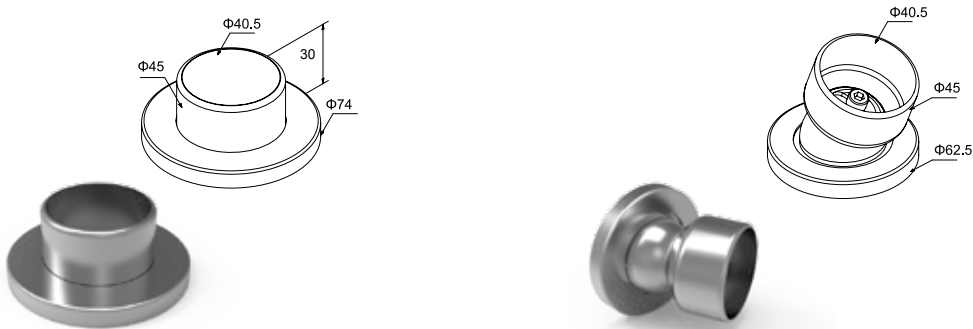
Κωδ. / Code

4372

**ΤΑΠΑ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40  
END CAP FOR HANDRAIL Ø40**

Κωδ. / Code

4479



**ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40  
WALL COVER FOR HANDRAIL Ø40**

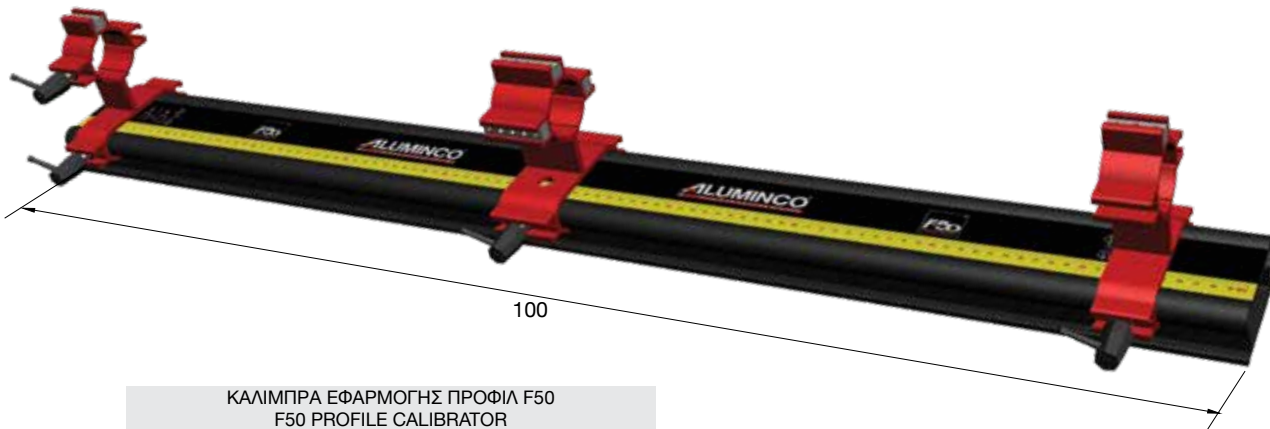
Κωδ. / Code

4520Z

**ΑΡΜΟΚΑΛΥΠΤΡΟ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ Ø40 (ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ)  
WALL COVER FOR HANDRAIL Ø40 WITH CAP**

Κωδ. / Code

4521



ΚΑΛΙΜΠΡΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΡΟΦΙΛ F50  
F50 PROFILE CALIBRATOR

Κωδ. / Code

F50-K42



ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ ΚΟΛΛΑΣ 9450 F-50  
GLUE MIXER ACCESSORY

Κωδ. / Code

6KA100



- Σε αναλογία 1:1
- Χρόνος εργασίας 7-8 λεπτά
- Χρόνος αρχικής συγκόλησης 15-18 λεπτά
- Χρόνος πλήρους συγκόλησης 3-6 ώρες
- In proportion 1:1
- Working time 7-8 min
- Initial welding time 15-18 min
- Complete welding time 3-6 hours

ΚΟΛΛΑ 9450 50ml  
GLUE 9450 50ml

Κωδ. / Code

6K945



ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ ΧΗΜΙΚΟΥ ΒΥΣΜΑΤΟΣ UVT410  
RESIN MIXER ACCESSORY

Κωδ. / Code

6KA102



- Χρόνος σκλήρυνσης 15-20 λεπτά
- Working time 15-20 minutes

Χημικό βύσμα για ενδοδαπέδια  
στηρίγματα 4167 και 4188  
Resin for infloor supporting accessories

Κωδ. / Code

UA320.01ELA



ΠΙΣΤΟΛΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΕΠΟΞΙΚΗΣ ΚΟΛΛΑΣ  
GLUE APPLICATION PISTOL

Κωδ. / Code

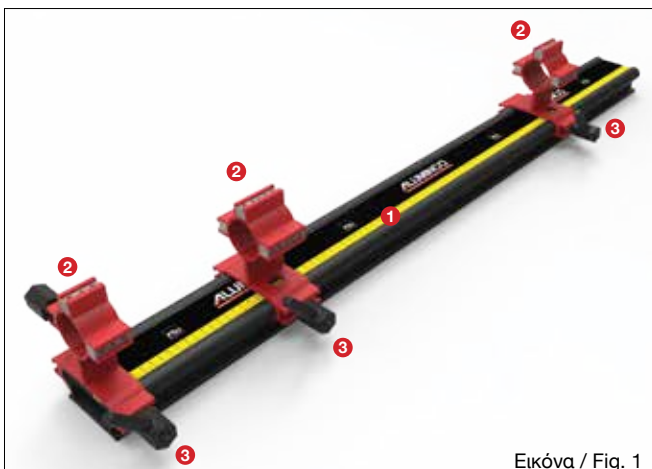
6KA020

## F50-K42 Καλίμπρα εφαρμογής προφίλ F50 με μετρητικό σύστημα

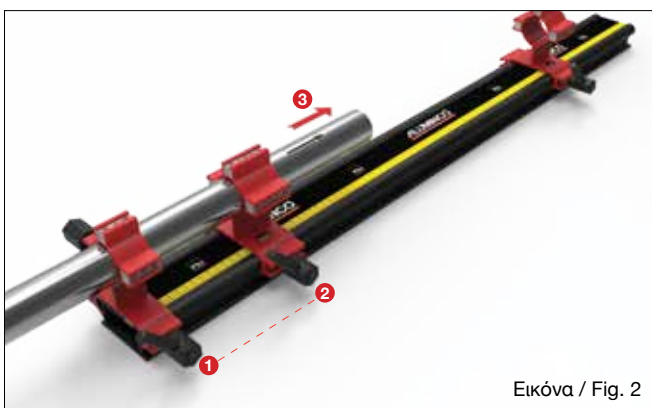
### F50 profile calibrator in metric system



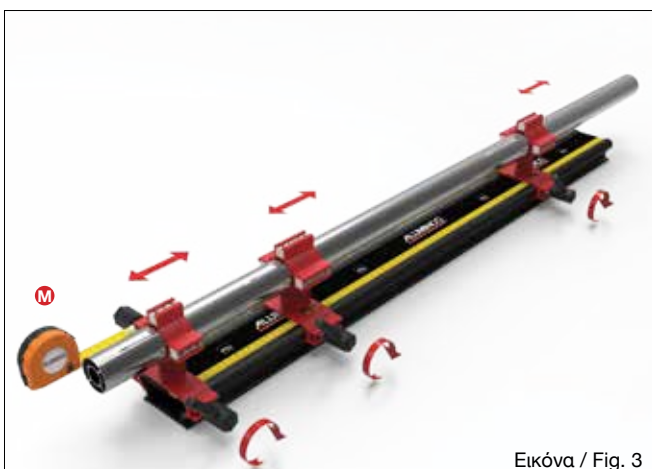
**Οδηγίες χρήσεως**  
**User guide and instructions**



Εικόνα / Fig. 1



Εικόνα / Fig. 2



Εικόνα / Fig. 3

#### Βήμα 1 (Εικόνα 1)

Γενική άποψη της καλίμπρας

1. Βάση στήριξης με διαβαθμισμένη κλίμακα ενός 1 μέτρου.
2. Συγκρατήρες κολώνας.
3. Χειρολαβές σύσφιξης.

#### Step 1 (Fig. 1)

Calibrator's Overview

1. Support base with attached ruler measuring up to 1 meter.
2. Profile Holder.
3. Tightening Handles.

#### Βήμα 2 (Εικόνα 2)

Ακολουθούμε τα παρακάτω στάδια:

1. Σταθεροποιούμε τον 1<sup>ο</sup> συγκρατήρα στην αρχή της βάσης.
2. Τοποθετούμε τον 2<sup>ο</sup> στην απόσταση που θέλουμε να τρυπήσουμε.
3. Στην συνέχεια εισάγουμε την κολώνα στους συγκρατήρες.

#### Step 2 (Fig. 2)

1. Constrain 1st holder to the starting place of the support base.
2. Place 2nd holder to the precise distance we need to drill hole onto the inserted profile.
3. Then insert the profile to the holders.

#### Βήμα 3 (Εικόνα 3)

Σταθεροποιούμε την κολώνα στην θέση όπου θέλουμε να τρυπήσουμε, σφίγκοντας τις χειρολαβές, αφού πρώτα μετρήσουμε προσεκτικά.

**Επισήμανση:** Εάν το ύψος της κολώνας είναι πάνω από ένα μέτρο, με την βοήθεια ενός μέτρου (M) υπολογίζουμε το ύψος του πέλματος (πίνακας 1).

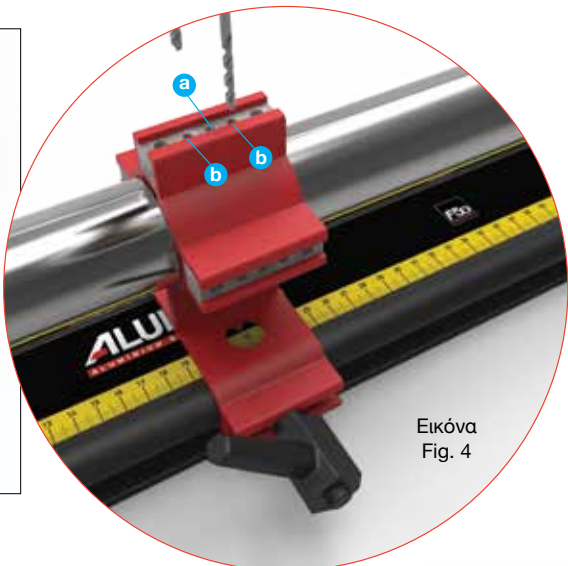
#### Step 3 (Fig. 3)

We tightly fix the inserted profile to the hole drilling position using the handles, having measured with caution.

**Note:** If profile's length is more than 1 meter, then we calculate the footplate's height (table 1) via a gauge (fig. 3).



Εικόνα / Fig. 4A



Εικόνα  
Fig. 4

Πίνακας / Table 1


Πίνακας / Table 2

Εξαρτήματα για τα οποία κάνουμε διάτρηση του προφίλ στα σημεία (a)  
Parts that will be used after profile's hole drilling at points (a)


Εξαρτήματα για τα οποία κάνουμε διάτρηση του προφίλ στα σημεία (b)  
Parts that will be used after profile's hole drilling at points (b)

--	--	--

#### Βήμα 4 (Εικόνα 4)

1. Ελέγχουμε ότι έχουμε υπολογίσει σωστά τις αποστάσεις.
2. Στην περίπτωση χρήσης των εξαρτημάτων 4312, 4232, 4225, 4224, 4252, 4341, 4335, 4355 και 4324, η διάτρηση της κολώνας γίνεται στο σημείο (a) της εικόνας 4.
3. Στην περίπτωση χρήσης των εξαρτημάτων 4168, 4172 και 4173 η διάτρηση της κολώνας γίνεται στα σημεία (b) της εικόνας 4.
4. Τρυπάμε την κολώνα στα αντίστοιχα επιθυμητά σημεία (a) ή (b). (βλέπε εικόνα 4/4A).

#### Step 4 (Fig. 4)

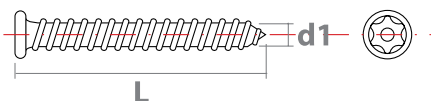
1. Check that the correct hole distances have been calculated.
2. If we will use 4312, 4232, 4225, 4224, 4252, 4341, 4335, 4355, 4324, then profile hole drilling will be made to point (a) as in Fig. 4.
3. If we use accessories 4168, 4172, 4173, then profile hole drilling will be made to points (b) as in Fig. 4.
4. Drill the profile at the respective desired points (a) or (b). (see Fig. 4/4A).



Άποψη τελικών κολωνών



Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>Ebm-75092G</b>	7.5x92	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ / ΜΠΕΤΟΝ / ΤΟΥΒΛΟ / TORX GALVANIZED / CONCRETE / BRICK / TORX	OXI NO	150/κουτί 150/box
<b>Ebm-75112G</b>	7.5x112	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ / ΜΑΡΜΑΡΟ / ΤΟΥΒΛΟ / TORX GALVANIZED / MARBLE / BRICK / TORX	OXI NO	150/κουτί 150/box



Εργαλείο: ΤΡΥΠΑΝΙ No 6 / MYTH TORX T30  
Tool: DRILL No 6 / TORX T30

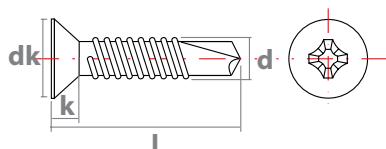
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ  
ΧΡΗΣΗ ΡΥΤΙΝΗΣ  
MANDATORY  
USE OF RESIN

#### Εξαρτήματα / Accessories



#### ΤΡΥΠΑΝΟΒΙΔΑ ΦΡΕΖΑΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΚΟΥΠΑΣΤΗ SELF-DRILLED SCREW FOR HANDRAIL MOUNTING

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB7504P-4219I</b>	4.2x19 DIN 7504P	INOX / Για αλουμίνιο INOX / For aluminium	ΝΑΙ YES	1000/κουτί 1000/box



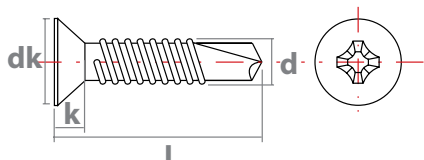
Εργαλείο: ΜΥΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ PH2  
Tool: PHILLIPS BIT PH2

#### Εξαρτήματα / Accessories



## ΤΡΥΠΑΝΟΒΙΔΑ ΦΡΕΖΑΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ / SELF-DRILLED SCREW

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB7504P-4838I</b>	4.8x38 DIN 7504P	INOX / ΓΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ INOX / FOR ALUMINUM	ΝΑΙ YES	200/κουτί 200/box



Εργαλείο: ΜΥΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ PH2  
Tool: PHILLIPS BIT PH2

## Εξαρτήματα / Accessories

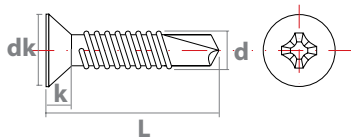
4168	4169B	4172	4173	4180	4181	4182	4186	4189	4190

4191	4192	4193	4225	4240	4244	4252	4257	4335	4349

4355	4358	4266	4269

## ΤΡΥΠΑΝΟΒΙΔΑ ΦΡΕΖΑΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ / SELF-DRILLED SCREW

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB7504P-4238I</b>	4.2x38 DIN 7504P	INOX / ΓΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ INOX / FOR ALUMINUM	ΝΑΙ YES	200/κουτί 200/box



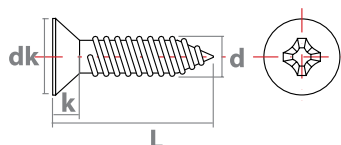
Εργαλείο: ΜΥΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ PH2  
Tool: PHILLIPS BIT PH2

## Εξαρτήματα / Accessories

4224	4232	4245	4312	4323	4324	4341	4359	4360

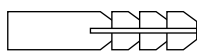
**ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΦΡΕΖΑΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ-ΟΥΠΑΤ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΟΝ ΤΟΙΧΟ**  
**TAPPING SCREW-PLASTIC PLUG FOR WALL MOUNTING**

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB7982-4838I</b>	4.8x38 DIN 7982	INOX / Για πλαστικό ΟΥΠΑΤ No6 INOX / For plastic PLUG No6	OXI NO	200/κουτί 200/box



**Εργαλείο: ΜΥΤΗ ΣΤΑΥΡΟΣ PH2**  
**Tool: PHILLIPS BIT PH2**

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB01P-0630</b>	No 6x30	ΠΛΑΣΤΙΚΟ / 4.8x38 PLASTIC / 4.8x38	-	500/κουτί 500/box



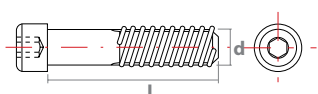
**Εργαλείο: ΤΡΥΠΑΝΙ No 6**  
**Tool: DRILL No 6**

**Εξαρτήματα / Accessories**



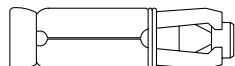
**ΒΙΔΑ ALLEN - ΕΚΤΟΝΟΥΜΕΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΟΥΠΑΤ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΟ ΜΠΕΤΟ**  
**ALLEN SCREW - METALLIC ANCHOR FOR CONCRETE FIXING**

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB912-010100I</b>	M10x100 DIN 912	INOX / ΜΠΕΤΟΝ / Για αγκύριο M10 INOX / CONCRETE / For metallic anchor M10	OXI NO	100/κουτί 100/box
<b>EB912-010120I</b>	M10x120 DIN 912	INOX / ΜΑΡΜΑΡΟ / Για αγκύριο M10 INOX / MARBLE / For metallic anchor M10	OXI NO	100/κουτί 100/box
<b>EB912-010070I</b>	M10x70 DIN 912	INOX / ΜΑΡΜΑΡΟ / Για αγκύριο M10 INOX / MARBLE / For metallic anchor M10	OXI NO	50/κουτί 50/box



**Εργαλείο: Allen No 8**  
**Tool: ALLEN No 8**

Κωδικός Code	Διαστάσεις dxL Dimensions dxL	Πρόσθετα χαρακτηριστικά Additional features	Αυτοδιάτρητη Selfdrilled	Συσκευασία Package
<b>EB01M-1040G</b>	M10x40	ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ / Για M10x100 & M10x120 GALVANIZED / For M10x100 & M10x120	-	50/κουτί 50/box



**Εργαλείο: ΤΡΥΠΑΝΙ No 10**  
**Tool: DRILL No 10**

**Εξαρτήματα / Accessories**



4139



4142



4143



4144



Creativity in progress





320 11 Inofita Viotia, Greece

T. +30 22620 47000

F. +30 22620 47090

[www.aluminco.com](http://www.aluminco.com)

[info@aluminco.com](mailto:info@aluminco.com)

[export@aluminco.com](mailto:export@aluminco.com)